

2023 CATÁLOGO
GENERAL
GENERAL
CATALOGUE

GRES ARAGÓN
SOLUTIONS FOR LIVING

EXTERIORES EXTERIORS · ESCALERAS STAIRS · PISCINAS POOLS · INTERIORES INTERIORS · FACHADAS FAÇADES

GRES ARAGÓN

SOLUTIONS FOR LIVING

Estimado cliente, agradecemos su confianza en las últimas 8 décadas en que hemos invertido ilusión, esfuerzo, innovación y capital, creando alto valor añadido y empleo estable. Fabricamos 2.000 referencias en gres porcelánico y rústico abasteciendo 100 países con soluciones arquitectónicas sostenibles, de calidad y saludables.

Este catálogo 2023 le ofrece diseños cerámicos actuales, con seguridad mejorada y estética inspirada en madera, mármol, piedra, cemento, rústicos e hidráulicos. Cerámica **GRES ARAGÓN®** para pavimentar y revestir exteriores e interiores; **FAVEKER®** para recubrir la piel de los edificios; **ACEPOOL** para revestir, coronar y rodear piscinas; y, **BIOKLINKER®** para equipar instalaciones con requisitos especiales de higiene y seguridad. En él encontrará soluciones en forma de piezas especiales tridimensionales extruidas con que enriquecer la estética y funcionalidad de su proyecto, atractivas, modernas, seguras y duraderas, entre las que destacan los peldaños monopieza para escaleras de hasta 180 cm.

Dear customer, we do appreciate your trust in the last 8 decades in which we have invested a lot of enthusiasm, efforts, innovation and capital, creating high added value and stable jobs. 2.000 manufactured references in porcelain and rustic stoneware supplying 100 countries with sustainable, innovative, healthy and best-quality architectural solutions.

This 2023 catalogue is offering up-to-date ceramic designs with a modern aesthetic inspired in Nature such as wood, marble, stone, cement, rustic and hydraulic. **GRES ARAGÓN®** to pave and clad both in and out spaces; **FAVEKER®** to improve the skin of buildings; **ACEPOOL** to design and construct swimming pools; and **BIOKLINKER®** to furnish facilities having special hygiene and security requirements. You will find solutions in the form of extruded three-dimensional, attractive, modern, safe and durable special pieces, enriching both the look and functionality of you project. Among them the single-piece step for stairs up to 180 cm stand out.





Índice

Index

4 Introducción
Introduction

6 Declaración Ambiental de Producto
Environmental Product Declaration

12 Pavimentos porcelánicos
Porcelain floor tiles

16 Urban

26 Tibet

36 Marble

42 Cronos

50 Ordesa

60 Petra

70 Rodeno

76 Ocean

84 Ítaca

92 Nador

98 Pavimentos esmaltados y naturales
Glazed and Natural floor tiles

102 Mytho

108 Esmaltados Classic

114 Columbia

120 Antic

126 Tatra

132 Retro/Alcázar

138 Orión

144 Capri

150 Tiras/Strips

154 Natural

164 Natural Classic

170 Quarry

176 Cotto

182 Jasper

186 Línea técnica - ACEPOOL
ACEPOOL - Technical range

186 Piscinas privadas

202 Piscinas deportivas

210 Coronación

230 Realizaciones ACEPOOL
ACEPOOL Projects

232 Bioklinker

234 Pavimento industrial - ACIKER PLUS
ACIKER - Industrial floor tiles

242 Área contract - FAVEKER
FAVEKER - Contract area

246 Realizaciones
Projects

254 Información técnica
Technical information

Como a ti, Just like you...

En Gres Aragón nos gusta que el aire libre entre en nuestro hogar.

At Gres Aragón, we enjoy the home's indoor and outdoor areas.

Por eso nuestros suelos y revestimientos puedes usarlos en el interior y en el exterior de tu casa. Están elaborados con arcillas selectas cocidas a más de 1.200°C y son perfectos tanto para andar descalzo en pleno verano como para resistir las heladas del invierno. Son pavimentos y revestimientos cerámicos manufacturados mediante extrusión o prensado, eligiendo la mejor tecnología en cada caso.

That is why our wall and floor tiles can be used both inside and outside the home. Because they are made of carefully selected clays fired at over 1200°C, they are equally suitable for walking on barefoot in the summer months or for withstanding hard winter frosts. Our wall and floor tiles are either extruded or pressed, using the very best technology in each case.

EN GRES ARAGÓN NOS GUSTAN LOS COLORES Y LA VARIEDAD DE FORMAS Y ESTILOS.

Esmaltamos nuestro gres y ampliamos la paleta de tonos para cada una de nuestras más de 1.000 referencias, y creamos piezas de acabado, especiales, que aportan soluciones arquitectónicas y de las que logran redondear un ambiente, añadiendo ese plus de calidad, elegancia y confort que solo nosotros ofrecemos.



AT GRES ARAGÓN, WE LOVE COLOURS AND VARYING SHAPES AND STYLES.

We glaze our stoneware tiles, adding new colours to the available colour spectrums of our over 1,000 tile models. We also manufacture special tile pieces so as to provide tile-laying and building solutions and to help finish off settings with that extra touch of quality, elegance and comfort only synonymous with Gres Aragón.

EN GRES ARAGÓN TAMBIÉN NOS GUSTAN LOS RETOS.

Creamos fachadas y acabados para los edificios más modernos e históricos. Nos enorgullece trabajar con arquitectos tan prestigiosos como Rafael Moneo a través de nuestra filial Faveker. Y lo mejor es que los materiales, las técnicas y el equipo de profesionales, trabajan con el mismo nivel de calidad y compromiso ya sea para que se instale pavimento hidráulico en tu hogar o para restaurar la cúpula de una basílica barroca.



AT GRES ARAGÓN, WE ALSO ENJOY A GOOD CHALLENGE.

We help to create façades and finishes for buildings ranging from the most modern to the most historical. We are proud to work with architects as eminent as Rafael Moneo through our subsidiary Faveker. And best of all, our materials, techniques, and team of professionals always stand out for their unwavering quality and commitment, whether the project in question involves an encaustic cement floor for your home or the restoration of a Baroque basilica's dome.

GRES ARAGÓN

SOLUTIONS FOR LIVING

Y, sobre todo, en Gres Aragón nos gustan los desafíos. Cada nuevo proyecto, cada nuevo cliente, es una oportunidad para adaptarnos a sus necesidades y... sus sueños.

And, above all, at Gres Aragón, we love to be faced with new challenges. Each new project and each new client is an opportunity to demonstrate our ability to meet their needs and to make their dreams come true.

¡EN GRES ARAGÓN NOS GUSTA QUE DISFRUTES BAÑÁNDOTE!

Ofrecemos productos y sistemas cerámicos para piscinas de interior y exterior, deportivas, instalaciones wellness y balnearias. Gracias a nuestro amor por el detalle y al exclusivo catálogo de piezas especiales de acabado, nos adaptamos a las necesidades técnicas de cada proyecto y las preferencias de nuestros clientes.



AT GRES ARAGÓN, WE ARE GLAD YOU ENJOY A GOOD SWIM!

We make ceramic tile products and systems for indoor and outdoor pools and sports pools, in addition to wellbeing facilities and spas. Thanks to our passion for detail and our exclusive range of special tile pieces, we have products able to meet all possible preferences and the technical needs of each and every project.

EN GRES ARAGÓN NOS GUSTA OFRECER SEGURIDAD, HIGIENE, DURABILIDAD Y RESISTENCIA CON NUESTROS MATERIALES.

Por eso nuestros pavimentos, escaleras, terrazas y piscinas tienen alta resistencia al tránsito, son antibacterianos, impermeables y antideslizantes. Están hechos para durar.



AT GRES ARAGÓN, WE GUARANTEE HYGIENE, SAFETY, DURABILITY AND A HIGH RESISTANCE.

Floors, stairs, terraces and swimming pools clad in our products stand out for their high resistance to traffic, imperviousness, anti-bacterial properties and non-slip grip. Our products are made to last.

EN GRES ARAGÓN TAMBIÉN CUIDAMOS DE LA TIERRA Y DE NUESTRA TIERRA.

Porque estamos comprometidos mediante:

- Una gestión sostenible de nuestros productos.
- La generación de 0 residuos.
- La fijación de la población rural.
- Compartir la riqueza en nuestro entorno.



AT GRES ARAGÓN, WE ALSO CARE FOR THE PLANET AND THE LOCAL ENVIRONMENT.

Because we are committed to:

- Sustainable management of our products.
- Zero waste.
- Conserving the rural population.
- Sharing our wealth locally.

Los productos cerámicos de Gres Aragón forman parte de la vida cotidiana de miles de personas, integrados en las construcciones en las que viven y trabajan. Son materiales de origen natural, seguros, duraderos, versátiles y económicos. Estas características son los pilares de su **sostenibilidad medioambiental, económica y social**. Y, para demostrar su máximo respeto al entorno, Gres Aragón cuenta con un sistema gestión ambiental certificado ISO 14001, Declaraciones ambientales de producto (DAP) certificadas por organismos acreditados para las principales familias de producto (Bases Klinker, Bases Porcelánico y Fachadas) y la **certificación Residuo Cero** de sus centros productivos.

Gres Aragón ceramic products are a part of the daily lives of thousands of people as they're a part of the structures where we live and work. They're all-natural, safe, long-lasting, versatile and affordable materials. These characteristics are the cornerstones of its **environmental, economic and social sustainability**. As proof of its utmost respect for the environment, Gres Aragón has an ISO 14001 certified environmental management system, an Environmental Product Declaration (EPD), certified by AENOR (Spanish Association for Standardization and Certification), for extruded ceramic materials (25 x 25 cm and 33 x 33 cm format) throughout their lifecycle as well as **Zero Waste certification** for its production centers.



GRES ARAGÓN: SOSTENIBLES A CONCIENCIA

GRES ARAGÓN está comprometida con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la ONU, tal como expresa la Misión Visión Valores. Hace constantes esfuerzos en pro de ellos. Esto se refleja tanto en las características inherentes de nuestros productos cerámicos, como con nuestros continuados esfuerzos para reducir las emisiones invirtiendo en tecnología y proyectos I+D+I

GRES ARAGÓN is committed to the UN Sustainable Development Goals (SDGs), as expressed in its Mission, Vision and Values. It makes constant efforts to achieve them. This is reflected both in the inherent characteristics of our ceramic products and in our ongoing efforts to reduce emissions by investing in technology and R&D&I projects.

Para saber más
For more information:



Destacamos las medidas ya adoptadas y los progresos alcanzados en relación a los 10 siguientes ODS:
We highlight the measures already taken and progress achieved in relation to the following 10 SDGs:



Actuamos para salvaguardar la higiene y salud de nuestros trabajadores, y mejorar el bienestar de los usuarios de nuestros productos.
We're working to protect our workers' health and safety, and enhancing the wellbeing of the users of our products.



Disponemos de política salarial igualitaria y facilitamos la conciliación familiar tanto de mujeres como de hombres.
We have an equal wage policy and we facilitate a work/life balance for women and men.



El agua es una de las materias primas empleadas en el proceso de fabricación de nuestros productos cerámicos, así como un agente refrigerante y de limpieza. Toda el agua residual de los procesos productivos es reutilizada, asegurando cero vertidos.
Water is one of the raw materials used in the manufacturing process of our ceramic products, as well as a cooling and cleaning agent. All the waste water from the production processes is reused, ensuring zero waste.



Tenemos sistema gestión energía según ISO 50001. Implantamos medidas de ahorro de energía e implantamos energías renovables para autoconsumo en nuestras plantas productivas.
We have an ISO 50001 certified energy management system. We implement energy saving measures, and we implement renewable energy for self-consumption in our production plants.



Contribuimos al desarrollo local actuando globalmente. Reinvertimos la gran mayoría de los recursos generados.
We contribute to local development by working globally, we re-invest the large majority of the resources generated.



Innovamos en productos y procesos mediante reinversión del beneficio, aplicando la tecnología más moderna y sostenible disponible, e invertimos en I+D+I.
We innovate in products and processes by re-investing our profits and applying the most modern and sustainable technology available and we invest in R&D&I.



Fabricamos productos cerámicos resistentes y de larga vida útil; sostenibles con un alto contenido en material reciclado.
We manufacture resistant ceramic products with a long service life that are also sustainable with a high content of recycled materials.



Tenemos implantado un sistema gestión ambiental certificado ISO 14001 en todas nuestras plantas productivas, orientado hacia la excelencia ambiental.
We have implemented an ISO 14001 certified environmental management system at all of our production plants aimed at environmental excellence.



Invertimos en I+D+I para encontrar nuevas soluciones al cambio climático, además de establecer alianzas público-privadas con universidades y otras empresas en acciones que contribuyen a preservar el clima.
We invest in R&D&I to find new solutions for climate change in addition to establishing public/private alliances with universities and other companies to engage in actions that help preserve the climate.



Establecemos procesos colaborativos con otros actores del mercado cerámico y de la construcción.
We set up collaboration processes with other stakeholders in the ceramics and construction market.



Gres Aragón ha obtenido en 2021 la declaración de verificación de **'Residuo Cero'** para todas sus instalaciones. Otorgado por SGS, verifica que más del 99,5% de los residuos que se generan en todos los centros de producción se reciclan o reaprovechan en el propio proceso productivo de sus centros o mediante entrega a gestores evitando la eliminación en vertedero. Los productos fabricados por GRES ARAGÓN son más sostenibles con hasta el 50% de contenido reciclado en las materias primas: "Mas valor, Menos Impacto".

In 2021, Gres Aragón has obtained the **'Zero Waste'** verification declaration for all its facilities. Awarded by SGS, it verifies that more than 99.5% of the waste generated in all production centres is recycled or reused in the production process of its centres or by delivery to agencies, avoiding dump disposal. The products manufactured by GRES ARAGÓN are more sustainable with up to 50% recycled content in raw materials: "More value, Less Impact".

GRES ARAGÓN: CONSCIOUSLY SUSTAINABLE



Gres Aragón-Faveker es socialmente responsable, y en 2022 hemos redactado la primera Memoria de Sostenibilidad, alineada al Plan RSA-Responsabilidad Social en Aragón en el que participamos y hemos obtenido el sello RSA. Anualmente nos comprometemos a cumplir con el Compromiso Ético que hemos firmado y a realizar una Memoria RSC.

La memoria hace referencia a las dos sociedades Gres de Aragón SA y FAVEKER SL, que conforman el grupo GRES ARAGÓN. Reporta el desempeño en 2021, con algún avance de 2022 e incluso del 2023 hacia donde se enfoca el Plan Estratégico 21-23.

Gres Aragón-Faveker is a socially responsible company. In 2022 we have drawn up the first Sustainability Report according to the Corporate Social Responsibility Plan (CSR) in Aragón in which we are involved and have obtained the Social Responsibility seal. Every year we are committed to complying with the Ethical Commitment that we have signed and to prepare a CSR Report.

The report refers to our two companies: Gres de Aragón S.A. and FAVEKER S.L., belonging to GRES ARAGÓN group. The report shows the company performance in 2021, the progress made in 2022 (and even in 2023) towards the Strategic Plan 21-23.



LAS 6 R DE GRES ARAGÓN

RECICLADO

Materiales sostenibles con un contenido en material reciclado en su composición hasta el 50%. Propulsamos economías circulares.

RECICLABLE

100% reciclables tras su vida útil, son susceptibles de poder ser valorizados como materia prima para fabricar nuevas cerámicas, materiales de relleno o como áridos.

RESIDUO CERO

Menos del 0,5 % de los residuos generados en el proceso productivo se gestionan mediante eliminación en vertedero. Mas del 99,5% se valorizan como materia prima en nuestro propio proceso o mediante entrega a gestor autorizado.

RESPECTO AL MEDIO AMBIENTE

El carácter reciclable, el contenido de reciclados, el vertido cero de aguas residuales, hacen a nuestros materiales respetuosos con el medio ambiente.

RESISTENCIA Y DURABILIDAD

Sin cambio en sus propiedades, un material que perdura en el tiempo sin verse afectado por los agentes climáticos (hielo, humedad, viento, radiación solar...).

REDUCCIÓN AGENTES PATÓGENOS

Gracias al tratamiento Bioklinker se añaden propiedades anti patógenas a los productos, que inhiben el crecimiento de bacterias, hongos, ..siendo también eficaz contra olores.



THE GRES ARAGON 6 RS

RECYCLING

Sustainable materials with up to 50% recycled material in their composition. We encourage circular economies.

RECYCLABLE

100% recyclable after their service life with the possibility of being used as raw materials to manufacture new ceramics, fill materials or aggregate.

ZERO RESIDUAL WASTE

Less than 0.5% of the waste generated in the production process is managed by eliminating it at the dump. More than 99.5% is valorized as a raw material in our own processes or through delivery to an authorized waste management authority.

RESPECT FOR THE ENVIRONMENT

The recyclable components, content of recycled materials and zero residual water in our processes means our materials are environmentally-friendly.

RESISTANCE AND DURABILITY

Without changing the properties, it's material that lasts over time without being affected by climatic agents (ice, humidity, wind, solar radiation...).

REDUCTION OF PATHOGENS

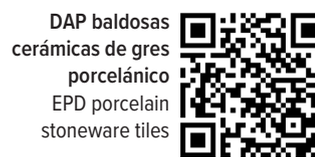
The treatment Bioklinker process adds anti-pathogen properties to our products which inhibit the growth of bacteria and fungi in addition to being effective against odors.

Declaraciones Ambientales de Producto (DAP) certificadas por Aenor y Environdec con reconocimiento internacional. Environmental Product Declaration (EPD) certified by Aenor and Environdec with international recognition.



GRES DE ARAGÓN dispone 3 Declaraciones Ambientales de Producto (DAP) : gres extruido (Alla) fabricadas en formato 33x33 cm. y 25x25 cm; fachadas ventiladas porcelánicas FAVEKER modelos GA16 y GA20 fabricadas mediante extrusión horizontal pertenecientes al grupo Ala; y Bases porcelánicas prensadas GRES ARAGÓN que comprende los formatos desde 12x25 cm a 60x120 cm pertenecientes al grupo Bla de las series de pavimento (Urban, Ordesa, Tibet,...) piscinas deportivas y serie industrial Aciker plus. Han sido verificadas por Global EPD y EPD International System, y además tiene reconocimiento europeo con ECO Platform.

GRES DE ARAGÓN has 3 Environmental Product Declarations (EPD): extruded tiles (from group Alla) manufactured in formats 33x33 cm and 25x25 cm; porcelain ventilated façades FAVEKER (models GA16 and GA20) manufactured by horizontal extrusion belonging to the Ala group; dust pressed porcelain tiles GRES ARAGÓN including formats from 12x25 cm to 60x120 cm, belonging to the Bla group of floor tiles series (Urban, Ordesa, Tibet,...), sports swimming pools and industrial Aciker plus series. They have been verified by Global EPD and EPD International System. They also have been internationally recognized by ECO Platform.



Índice de búsqueda de colecciones según estilo y/o espacios.

GRES ARAGÓN ARAGONIAN PORCELAIN		PORCELÁNICOS Porcelain tiles											
		COLECCIONES COLLECTIONS	URBAN	TIBET	MARBLE	CRONOS	ORDESA	PETRA	RODENO	OCEAN	ITACA	NADOR	MYTHO
ESTILOS STYLES	MADERAS Wood					p. 50		p. 70					
	PIEDRAS NATURALES Natural Stone		p. 26	p. 36	p. 42					p. 84			
	CEMENTOS Concrete	p. 16					p.60						
	CLÁSICO RÚSTICO Classical Rustic											p. 102	
	ACUÁTICO Aquatic								p. 76		p. 92		
	HIDRÁULICO Hydraulic												
	FACHADA Façade												p. 104
ESPACIOS SPACES	ESCALERAS Stairs	p. 20	p. 30	p. 40	p. 46	p. 54	p. 64	p. 74		p. 88		p. 106	
	TERRAZAS Terraces	p. 18	p. 28	p. 38	p. 44	p. 52	p. 62	p. 72		p. 86			
	PORCHES Porches	p. 18	p. 28	p. 38	p. 44	p. 52	p. 62	p. 72		p. 86			
	INTERIOR (Desde CTE Clase 0-1) Indoor (From CTE Class 0-1)	p. 18	p. 28	p.38	p.44	p. 52	p. 62	p. 72	p. 78		p. 94	p. 104	
	EXTERIOR (Desde CTE Clase 2-3) Outdoor (From CTE Class 2-3)	p. 18	p. 28	p. 38	p. 44	p. 52	p. 62	p. 72	p. 78	p. 86	p. 94		
	PISCINA PÚBLICA RECREATIVA Y PRIVADA Public recreational and private pool	p. 188-195 212-213 227	p. 188-195 212-213 227			p. 188-195 212-213 227	p. 188-195 212-213 227	p. 188-195 212-213 227	p. 188-195 212-213 227	p. 188-195 212-213 227	p. 188-193 227	p. 188-195	
	PISCINA DEPORTIVA Sports pool												
INDUSTRIA Industry													

► Index for the search of collections according to style and/or spaces.

ESMALTADOS Glazed tiles / NATURALES Unglazed tiles													CORONACIONES Edgings tiles			BIO-KLINKER
ESM. CLASSIC	COLUMBIA	ANTIC	TATRA	RETRO/ ALCAZAR	ORIÓN	CAPRI	TIRAS	NATURAL	NAT. CLASSIC	QUARRY	COTTO	JASPER	GA SPA	FINLANDÉS	B-33 SPORT	ACIKER
	p. 114					p. 144										
			p. 126		p. 138											
p. 108		p. 120						p. 154	p. 164	p. 170	p. 176	p. 182				
				p. 132												
p. 110					p. 140	p. 146	p. 150-153	p. 156				p. 178				
p. 112	p. 118	p. 124	p. 130		p. 142	p. 148		p. 158	p. 168		p. 180	p. 184				
p. 110	p. 116		p. 128		p. 140	p. 146		p. 156	p. 166	p. 172	p. 178	p. 184				
p. 110	p. 116		p. 128		p. 140	p. 146		p. 156	p. 166	p. 172	p. 178	p. 184				
		p. 122														
p. 110	p. 116		p. 128		p. 140	p. 146	p. 150-153	p. 156	p. 166	p. 172	p. 178	p. 184				
	p. 196-201 214-215 226				p. 196-201 214-215 226	p. 196-201 214-215 226		p. 196-201 214-215 226			p. 196-201 214-215 226					
													p. 220	p. 222	p. 216	
																p. 234

DESCRIPCIÓN DEL CATÁLOGO

CATALOGUE DESCRIPTION



Debido a los procesos técnicos de reproducción, los colores son aproximados, no exactos.
Due to printing process colors are only indicative.



Espesor
Thickness

Unidad de medida
Unit of measure

Datos de embalaje
Packing data

Nº página
Page number

Nombre producto
Product name

Color
Color

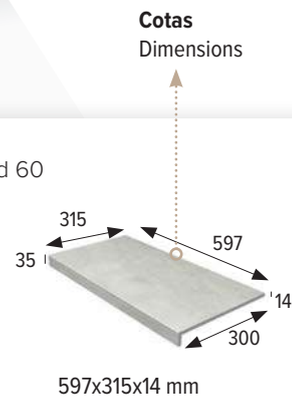
Peldaño recto 60 · Straight stair-tread 60

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 970023	▶ PZ603
Gris	Cod. 970024	▶ PZ603
Beige	Cod. 970025	▶ PZ603
Grafito	Cod. 970090	▶ PZ603

Código de producto
Product code

Código de precio
Price code



CERÁMICA ANTIBACTERIANA GRES ARAGÓN

ANTI-BACTERIAL CERAMIC TILES BY GRES ARAGON

- Gres Aragón aplica una solución integral que reduce el 99% de las bacterias presentes en las superficies.
- Gres Aragón has come up with a solution that reduces bacteria on tile surfaces by 99%.

PROTECCIÓN TOTAL SIN TRATAMIENTOS POSTERIORES

La tecnología aplicada inhibe el crecimiento de **bacterias, hongos y levaduras**, obteniendo, a su vez, un producto eficaz contra olores y manchas. **El tratamiento se aplica en su proceso de fabricación antes de la cocción.** Esta composición reacciona en la cocción del pavimento sin alterar sus características ni tonos y **su efecto es permanente sin necesidad de tratamientos posteriores.**

¿CÓMO FUNCIONA?

El tratamiento antibacteriano **consigue un nivel mayor de higiene** a través de aditivos antimicrobianos basados en tecnología de última generación que proporciona una protección duradera de superficies. **Alta efectividad contra organismos patógenos oportunistas** (como E.coli y S. aureus) implicados en enfermedades adquiridas y/u hospitalarias.

EFICACIA CERTIFICADA FRENTE A BACTERIAS

Según norma **ISO 22196:2011** nuestra gama de porcelánico tiene un índice de eficacia bactericida R>2, que equivale a una reducción del **99% de las bacterias.**

***NOTA IMPORTANTE:** Para que las propiedades antipatógenas del pavimento no se vean alteradas, es necesario que el material de rejuntado empleado posea también características antipatógenas.

1

TOTAL PROTECTION WITH NO NEED FOR ANY SUBSEQUENT TREATMENT

The applied technology prevents the growth of **bacteria, fungus and yeast**, while also protecting the tiles from absorbing odours and stains. **The treatment is applied during the manufacturing process prior to firing.** The composition reacts during the firing of the floor tiles, without altering their characteristics or colour. **Its effect is permanent, with no need for any subsequent treatment.**

2

HOW DOES IT WORK?

The anti-bacterial treatment **ensures a high level of hygiene**, thanks to the use of anti-microbial additives based on cutting-edge technology, guaranteeing long-lasting surface protection.

Highly **effective against opportunistic pathogens** involved in acquired diseases and/or hospital-acquired infections (such as E. coli or S. aureus).

3

CERTIFIED EFFICIENCY AGAINST BACTERIA

In accordance with the **ISO 22196:2011** standard, our range of porcelain tiles has an R>2 anti-bacterial efficacy, equivalent to a **99% reduction in bacteria.**

***IMPORTANT:** For the floor tiles' anti-pathogenic properties to remain unaltered, the grouting material that is used must also have the same anti-pathogenic properties.

GAMA ANTIBACTERIANA · ANTI-BACTERIAL RANGE

- **COLECCIONES PORCELÁNICO:** Urban, Tibet, Marble, Cronos, Ordesa, Petra, Ródeno, Ítaca, Ocean y Nador.
- **COLECCIONES KLINKER:** Capri.
- **COLECCIONES PAVIMENTO INDUSTRIAL:** Aciker Plus
- **COLECCIÓN PISCINA DEPORTIVA** en colores Blanco, Natural, Azul claro, Azul, Gris y Negro en acabado mate y brillo, y Azul oscuro brillo.
- **PORCELAIN TILES COLLECTIONS:** Urban, Tibet, Marble, Cronos, Ordesa, Petra, Ródeno, Ítaca, Ocean and Nador.
- **KLINKER COLLECTIONS:** Capri.
- **INDUSTRIAL FLOOR COLLECTIONS:** Aciker Plus
- **SPORTS POOL COLLECTION** in White, Natural, Light Blue, Blue, Grey and Black matt-finished and glossy-finished, and glossy Dark Blue.



LIBRE DE TÓXICOS

El tratamiento antibacteriano aplicado a las piezas **no es tóxico** para la salud al estar **libre de TiO₂**.

EFICAZ EN INTERIOR Y EXTERIOR

Gres Aragón ofrece piezas cerámicas con propiedades bactericidas y fungicidas, que no requieren la incidencia de radiación UV y por lo tanto se pueden utilizar tanto en exteriores como interiores, con luz natural, artificial y en plena oscuridad.

Para exteriores, estas **virtudes fungicidas evitan la aparición de verdín** (musgos, líquenes y hongos).

APLICACIONES

Las series antibacterianas son una solución perfecta para garantizar la higiene en usos tanto privados (en el hogar) como públicos (industriales, cocinas, restaurantes, **playas de piscinas, vestuarios**, hospitales, ambulatorios, colegios, centros de rehabilitación y tercera edad y fachadas).

4

NON-TOXIC

The applied anti-bacterial treatment is **non-toxic** since it **does not contain TiO₂**.

5

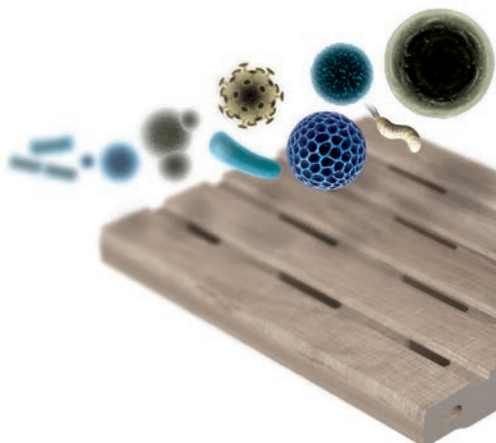
EFFICIENT INDOORS AND OUT

Ceramic tiles with anti-bacterial and anti-fungal properties by Gres Aragón do not need to be exposed to ultra-violet rays, and so they can be used both indoors and out, in natural or artificial light and in the dark. When the tiles are used outside, their **anti-fungal properties prevent the appearance of algae** (moss, lichen and fungus).

6

APPLICATIONS

The anti-bacterial tile series guarantee hygiene in both private settings (homes) and public ones (industrial premises, kitchens, restaurants, **pool sides, changing rooms**, hospitals, health centres, schools, physiotherapy centres, centres for senior citizens, and façades).



PRODUCTO ANTIPATÓGENO
ANTIPATHOGEN PRODUCT



GRES PORCELÁNICO

PORCELAIN TILES

En Gres Aragón hemos ido un paso más allá ofreciendo productos porcelánicos con excelentes prestaciones, así como con un índice de absorción de agua inferior.

El espesor de este tipo de productos es más ligero, entre 8 y 18 mm, sin embargo, sigue ofreciendo excelentes cualidades de dureza y antideslizamiento, entre otras. En todas las colecciones también se fabrican kits completos en los que se facilitan las baldosas acompañadas de peldaños, esquinas, rodapiés, zanquines, vierteaguas y pasamanos. Además, ofrecemos un acabado global con todas las piezas necesarias para la construcción de piscinas privadas.

At Gres Aragón we have gone a step further by offering top-performing porcelain products and with a lower rate of water absorption.

These products are thinner — between 8 and 18 mm — but they still offer excellent hardness and anti-slip qualities, among others. In all ranges we include complete kits of tiles, steps, corners, skirtings, strings and handrails. We also offer all the necessary pieces for constructing private pools.



Según norma ISO 22196:2011 nuestra gama porcelánico tiene un índice de eficacia bactericida R>2, que equivale a una reducción del 99% de las bacterias.

According to ISO 22196: 2011 our porcelain range has a bactericidal efficacy index R> 2, which is equivalent to a 99% reduction in bacteria.

Colocación de pavimentos de las familias porcelánicas

Laying instructions for porcelain tiles families

Se seguirán las recomendaciones generales de preparación del soporte, colocación y limpieza, teniendo en cuenta las siguientes particularidades en el replanteo:

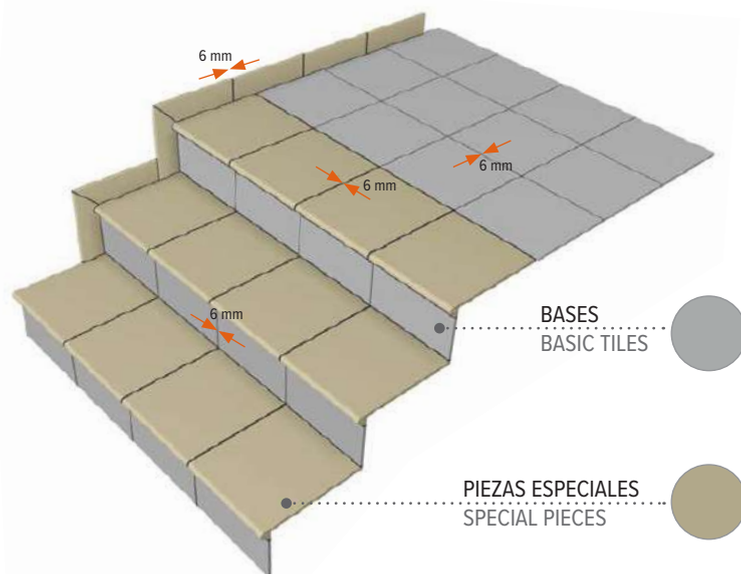
- Colocación de solo bases: la junta recomendada entre bases es de 3 mm, quedando la media nominal modulada a dicho ancho de junta.
- Colocación de bases combinadas con piezas especiales: la junta recomendada entre bases y entre piezas especiales es de 6 mm.

Take into account the following recommendations concerning the support preparation, laying and cleaning process:

- Laying instructions only basic tiles: we recommend to use a joint of 3 mm between tiles (taking into account that the nominal size should modulate with the joint width).
- Laying instructions of basic tiles combined with special pieces: we recommend to use a joint between basic tiles and between special pieces of 6 mm.



Modo recomendado de colocar bases y piezas especiales.
Recommended way to lay basic tiles and special pieces.



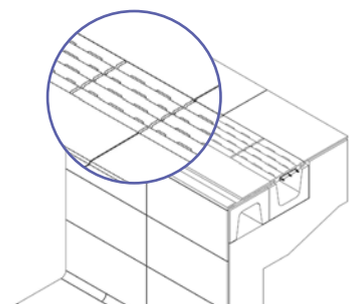
Colocación correcta de las rejillas

Correct grids laying

REJILLA MONOCOMPACT RANURADA Monocompact grooved grid

En rejillas porcelánicas los agujeros siempre deben ir paralelos al vaso para una mayor resistencia, con canal de 250 mm. de ancho.

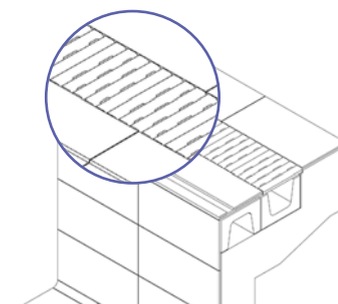
Install the porcelainic grids with the holes always parallel to the pool vessel to get a greater resistance, with a 250 mm. channel wide.



REJILLA CERÁMICA MONOCOMPACT Monocompact ceramic grid

En rejillas klinker los agujeros siempre deben ir perpendiculares al vaso para una mayor resistencia, con canal de 250 mm. de ancho.

Install the klinker grids with the holes always perpendicular to the pool vessel to get a greater resistance, with a 250 mm. channel wide.





PORCELÁNICO
PORCELAIN TILES



ESMALTADO
GLAZED



A1 no reacciona al fuego
A1 does not react to fire



<1% / <0,6%
máx 2 mm



E≤0,5%



5,8x10⁻⁶xC⁻¹



>40N/mm²



Antideslizante-Anti slip
Gris, Beige, Blanco PEI 4
Caoba, Grafito PEI 2

Liso-Smooth
Gris, Beige, Blanco PEI 4
Caoba, Grafito PEI 2



clase 5
class 5



Antideslizante clase 3
Anti slip class 3
Liso clase 1
Smooth class 1



Antideslizante-Anti slip
C
Liso-Smooth
A



Antideslizante-Anti slip
R11
Liso-Smooth
R9



sí/yes



✓



✓



✓



V2 ligero
light



R>2
Reducción
antibacteriana >99 %

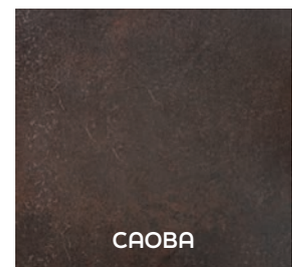


URBAN BEIGE 60x60 23.6x23.6"



Urban

PORCELÁNICOS
PORCELAIN TILES

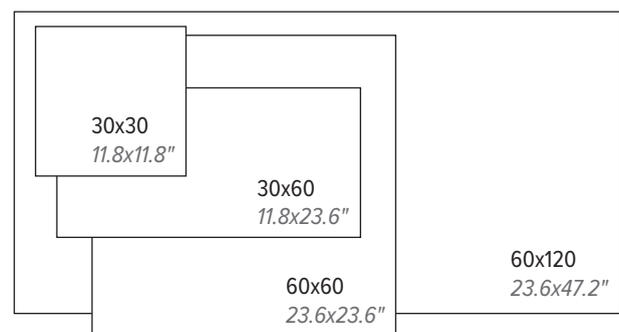


Los colores son indicativos. Colors are just indicative.

30x30 · 30x60 · 60x60 · 60x120 (cm)

11.8x11.8 · 11.8x23.6 · 23.6x23.6 · 23.6x47.2 (pulgadas/inches)

Formatos / Sizes



Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección.

For more detailed information by format/color, consult the collection's website.

Urban

PORCELÁNICOS
PORCELAIN TILES

BASES TILES



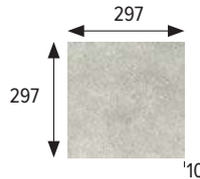
BASE 30x30 11.8x11.8" · TILE 30x30 11.8x11.8"

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 904237 ▶ MC479
Gris	Cod. 904238 ▶ MC479
Beige	Cod. 904239 ▶ MC479
Caoba	Cod. 905634 ▶ MC479
Grafito	Cod. 904763 ▶ MC479

Liso · Smooth

Caoba	Cod. 905776 ▶ MC479
-------	----------------------------



297x297x10 mm
11.7x11.7x0.4"

BASE 60x60 23.6x23.6" · TILE 60x60 23.6x23.6"

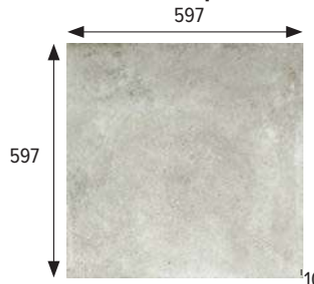
Rectificada · Rectified

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 904253 ▶ MC479
Gris	Cod. 904254 ▶ MC479
Beige	Cod. 904255 ▶ MC479
Caoba	Cod. 905637 ▶ MC479
Grafito	Cod. 904767 ▶ MC479

Liso · Smooth

Blanco	Cod. 904249 ▶ MC479
Gris	Cod. 904250 ▶ MC479
Beige	Cod. 904251 ▶ MC479
Caoba	Cod. 905638 ▶ MC479
Grafito	Cod. 904766 ▶ MC479



597x597x10 mm
23.5x23.5x0.4"

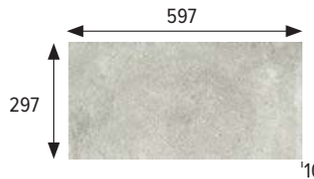
BASE 30x60 11.8x23.6" · TILE 30x60 11.8x23.6"

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 904245 ▶ MC479
Gris	Cod. 904246 ▶ MC479
Beige	Cod. 904247 ▶ MC479
Caoba	Cod. 905635 ▶ MC479
Grafito	Cod. 904765 ▶ MC479

Liso · Smooth

Caoba	Cod. 905636 ▶ MC479
-------	----------------------------



297x597x10 mm
11.7x23.5x0.4"

BASE 60x120 23.6x47.2" · TILE 60x120 23.6x47.2"

Rectificada · Rectified

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 906199 ▶ MC567
Gris	Cod. 906198 ▶ MC567
Beige	Cod. 906200 ▶ MC567
Caoba	Cod. 906249 ▶ MC567
Grafito	Cod. 906281 ▶ MC567

Liso · Smooth

Blanco	Cod. 906280 ▶ MC567
Gris	Cod. 906345 ▶ MC567
Beige	Cod. 906278 ▶ MC567
Caoba	Cod. 906250 ▶ MC567
Grafito	Cod. 906282 ▶ MC567



597x1197x10 mm
23.5x47.1x0.4"

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Base 30x30 11.8x11.8" Tile 30x30 11.8x11.8"	10	m ² sqm	11,11	21,54	0,99	11	21,33	71,29	1536
Base 60x60 23.6x23.6" Tile 60x60 23.6x23.6"	10	m ² sqm	2,78	22,53	1,44	4	32,44	60,48	1362,5
Base 30x60 11.8x23.6" Tile 30x60 11.8x23.6"	10	m ² sqm	5,55	21,65	1,08	6	23,38	64,86	1403
Base 60x120 23.6x47.2" Tile 60x120 23.6x47.2"	10	m ² sqm	1,39	22,6	1,44	2	32,6	43,2	978

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.

Recommended joint width: See pg. 15.



BLANCO



GRIS



BEIGE



CAOBA



GRAFITO



URBAN GRIS 60x60 23.6x23.6"



Urban

PIEZAS ESPECIALES SPECIAL PIECES Escaleras Steps

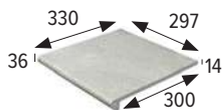
Peldaño redondeado 30 · Rounded stair-tread 30

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 970031	▶ PZ287
Gris	Cod. 970032	▶ PZ287
Beige	Cod. 970033	▶ PZ287
Caoba	Cod. 970182	▶ PZ287*
Grafito	Cod. 970092	▶ PZ287

Liso · Smooth

Caoba	Cod. 970185	▶ PZ287
-------	--------------------	---------

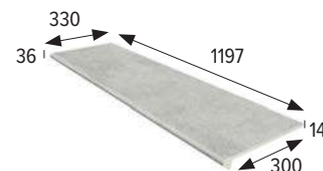


297x330x14 mm

Peldaño redondeado 120 · Rounded stair-tread 120

Liso · Smooth

Blanco	Cod. 970035	▶ PZ724
Gris	Cod. 970036	▶ PZ724
Beige	Cod. 970037	▶ PZ724
Caoba	Cod. 970183	▶ PZ724
Grafito	Cod. 970170	▶ PZ724



1197x330x14 mm

Peldaño redondeado 180* · Rounded stair-tread 180

* Disponible bajo pedido. / Available on demand.

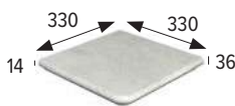
Esquina redondeada · Rounded stair-tread corner

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 904285	▶ PZ715
Gris	Cod. 904286	▶ PZ715
Beige	Cod. 904287	▶ PZ715
Caoba	Cod. 905647	▶ PZ715*
Grafito	Cod. 904774	▶ PZ715

Liso · Smooth

Caoba	Cod. 905777	▶ PZ715
-------	--------------------	---------



330x330x14 mm

* Disponible bajo pedido. / Available on demand.

Rodapié 40 · Skirting board 40

Liso · Smooth

Blanco	Cod. 906014	▶ ML230
Gris	Cod. 906012	▶ ML230
Beige	Cod. 906013	▶ ML230
Caoba	Cod. 906016	▶ ML230
Grafito	Cod. 906015	▶ ML230



397x80x9,5 mm

Tapa peldaño redonda izda. · Left rounded step cover

Blanco	Cod. 905243	▶ PZ195
Gris	Cod. 905242	▶ PZ195
Beige	Cod. 905245	▶ PZ195
Caoba	Cod. 905643	▶ PZ195
Grafito	Cod. 905244	▶ PZ195



330x36 mm

Tapa peldaño redonda dcha. · Right rounded step cover

Blanco	Cod. 905239	▶ PZ195
Gris	Cod. 905238	▶ PZ195
Beige	Cod. 905241	▶ PZ195
Caoba	Cod. 905642	▶ PZ195
Grafito	Cod. 905240	▶ PZ195



330x36 mm

Zanquín redondeado izda. · Rounded string left side

Liso · Smooth

Blanco	Cod. 906019	▶ JG245
Gris	Cod. 906017	▶ JG245
Beige	Cod. 906018	▶ JG245
Caoba	Cod. 906021	▶ JG245
Grafito	Cod. 906020	▶ JG245



Zanquín redondeado dcha. · Rounded string right side

Liso · Smooth

Blanco	Cod. 906024	▶ JG245
Gris	Cod. 906022	▶ JG245
Beige	Cod. 906023	▶ JG245
Caoba	Cod. 906026	▶ JG245
Grafito	Cod. 906025	▶ JG245



* Las piezas se servirán con una longitud aproximada de 393 mm para ajustar a la medida deseada en obra.

The pieces will be served with an approximate length of 393 mm to adjust to the desired size on the construction place.

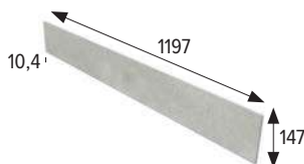
Tabica 15x120 · Riser 15x120

Liso · Smooth

Blanco	Cod. 904706	▶ PZ223
Gris	Cod. 906270	▶ PZ223**
Beige	Cod. 904708	▶ PZ223
Caoba	Cod. 905639	▶ PZ223**
Grafito	Cod. 906269	▶ PZ223**

** Producto con dimensiones 147x1197x10 mm

** Product with dimensions 147x1197x10 mm

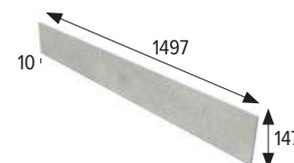


1197x147x10,4 mm

Tabica 15x150 · Riser 15x150

Liso · Smooth

Blanco	Cod. 906329	▶ PZ283
Gris	Cod. 906328	▶ PZ283
Beige	Cod. 906331	▶ PZ283
Caoba	Cod. 906332	▶ PZ283
Grafito	Cod. 906330	▶ PZ283



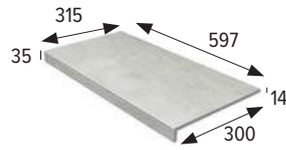
1497x147x10 mm



Peldaño recto 60 · Straight stair-tread 60

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 970023	▶ PZ603
Gris	Cod. 970024	▶ PZ603
Beige	Cod. 970025	▶ PZ603
Grafito	Cod. 970090	▶ PZ603



597x315x14 mm

Tapa peldaño recta · Rounded stair-tread corner

Blanco	Cod. 905292	▶ PZ195
Gris	Cod. 905291	▶ PZ195
Beige	Cod. 905294	▶ PZ195
Grafito	Cod. 905293	▶ PZ195

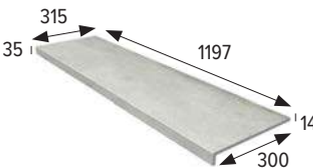


315x35 mm

Peldaño recto 120 · Straight stair-tread 120

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 970095	▶ PZ724
Gris	Cod. 970096	▶ PZ724
Beige	Cod. 970097	▶ PZ724
Grafito	Cod. 970091	▶ PZ724



1197x315x14 mm

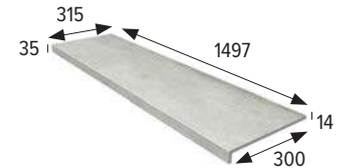
Liso · Smooth

Blanco	Cod. 970027	▶ PZ724
Gris	Cod. 970028	▶ PZ724
Beige	Cod. 970029	▶ PZ724
Grafito	Cod. 970572	▶ PZ724

Peldaño recto 150 · Straight stair-tread 150

Antideslizante · Anti slip

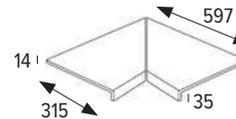
Blanco	Cod. 970222	▶ PZ750
Gris	Cod. 970223	▶ PZ750
Beige	Cod. 970227	▶ PZ750
Grafito	Cod. 970364	▶ PZ750



1497x315x14 mm

Peldaño recto 180* · Straight stair-tread 180

* Disponible bajo pedido. / Available on demand.



▶ Peldaño recto ingleteado bajo pedido
Mitered straight stair tread on demand

Zanquín recto izda. · Straight string left side

Liso · Smooth

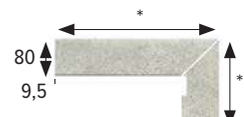
Blanco	Cod. 906029	▶ JG245
Gris	Cod. 906027	▶ JG245
Beige	Cod. 906028	▶ JG245
Grafito	Cod. 906030	▶ JG245



Zanquín recto dcha. · Straight string right side

Liso · Smooth

Blanco	Cod. 906034	▶ JG245
Gris	Cod. 906032	▶ JG245
Beige	Cod. 906033	▶ JG245
Grafito	Cod. 906035	▶ JG245



* Las piezas se servirán con una longitud aproximada de 393 mm para ajustar a la medida deseada en obra.
The pieces will be served with an approximate length of 393 mm to adjust to the desired size on the construction place.

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Peldaño redondeado 30	14	Pz. Pc.	1	3,1	4	4	12,6	288	806
Peldaño redondeado 120	14	Pz. Pc.	1	12,1	2	2	24,2	64	768,6
Tapa peldaño redonda izda.	-	Pz. Pc.	1	0,17	10	10	1,7	**	**
Tapa peldaño redonda dcha.	-	Pz. Pc.	1	0,17	10	10	1,7	**	**
Zanquín redondeado izda.	9,5	Jg. set	2	3,29	5	10	16,4	**	**
Zanquín redondeado dcha.	9,5	Jg. set	2	3,29	5	10	16,4	**	**
Esquina redondeada	14	Pz. Pc.	1	4,25	2	2	8,5	60	255
Rodapié 40	9,5	ml lm	2,5	1,90	10	25	19,03	460	875,15
Peldaño recto 60	14	Pz. Pc.	1	5,7	4	4	22,6	144	817
Tapa peldaño recta	-	Pz. Pc.	1	0,17	10	10	1,7	**	**
Peldaño recto 120	14	Pz. Pc.	1	11,32	2	2	22,6	64	724,5
Peldaño recto 150	14	Pz. Pc.	1	14,44	4	4	57,76	36	519,84
Zanquín recto izda.	9,5	Jg. set	2	3,29	5	10	16,4	**	**
Zanquín recto dcha.	9,5	Jg. set	2	3,29	5	10	16,4	**	**
Tabica 15x120	10,4	Pz. Pc.	1	4,24	6	6	25,4	264	1119
Tabica 15x120	10	Pz. Pc.	1	3,913	5	5	19,797	305	975
Tabica 15x150	10	Pz. Pc.	1	5,891	4	4	24	144	889

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

** Consultar datos de embalaje con fábrica
** Ask for packing information to the factory

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.



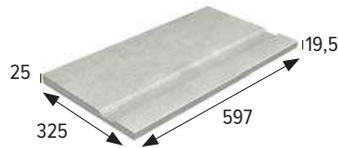
Urban

PIEZAS ESPECIALES SPECIAL PIECES Piscinas Swimming pools

Borde desbordante 60 · Overflowing edge 60

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 970261	▶ PZ650
Gris	Cod. 970262	▶ PZ650
Beige	Cod. 970263	▶ PZ650
Grafito	Cod. 970264	▶ PZ650

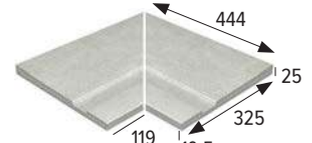


597x325x25 mm

Esq. int. borde desbordante · Overflowing internal edge

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 904317	▶ JG762
Gris	Cod. 904318	▶ JG762
Beige	Cod. 904319	▶ JG762
Grafito	Cod. 904782	▶ JG762

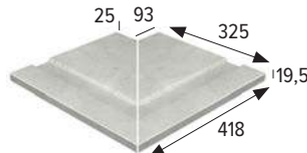


325x444x119 mm

Esq. ext. borde desbordante · Overflowing external edge

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 904321	▶ JG762
Gris	Cod. 904322	▶ JG762
Beige	Cod. 904323	▶ JG762
Grafito	Cod. 904783	▶ JG762

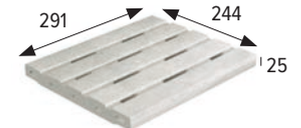


325x418x93 mm

Rejilla monocompact ranurada · Monocompact grooved grid**

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 905056	▶ PZ595
Gris	Cod. 904909	▶ PZ595
Beige	Cod. 905058	▶ PZ595
Grafito	Cod. 905059	▶ PZ595



291x244x25 mm

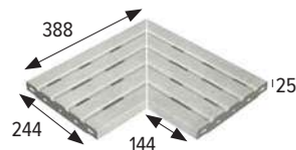
** En rejillas, los agujeros siempre deben ir paralelos al vaso para su mayor resistencia, con canal de 250 mm de ancho.

** Install the grids with the holes always parallel to the pool vessel to get a greater resistance, with a channel 250 mm wide.

Esquina rejilla · Corner grid

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 905052	▶ JG761
Gris	Cod. 905053	▶ JG761
Beige	Cod. 905054	▶ JG761
Grafito	Cod. 905055	▶ JG761

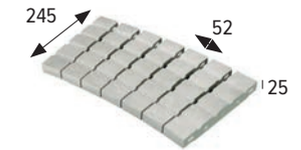


388x244x25 x 144 mm

Rejilla flexible ranurada · Grooved Flexible grid *

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 905048	▶ ML780
Gris	Cod. 905049	▶ ML780
Beige	Cod. 905050	▶ ML780
Grafito	Cod. 905051	▶ ML780



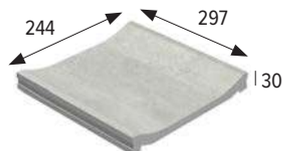
245x52x25 mm

* Disponible bajo pedido. / Available on demand. Ver/See pg. 14.

Canaleta · Overflow channel*

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 904337	▶ PZ382
Gris	Cod. 904338	▶ PZ382
Beige	Cod. 904339	▶ PZ382
Grafito	Cod. 904787	▶ PZ382



297x244x30 mm

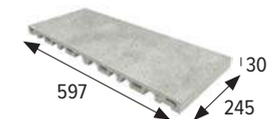
* Disponible Canaleta con desagüe.

* Overflow channel with drainage available.

Rejilla cerámica oculta · Hidden ceramic grid

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 970589	▶ PZ730
Gris	Cod. 970644	▶ PZ730
Beige	Cod. 970645	▶ PZ730
Grafito	Cod. 970725	▶ PZ730



597x245x30 mm

Borde monocompact 120 · Monocompact edge 120

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 970658	▶ PZ730
Gris	Cod. 970660	▶ PZ730
Beige	Cod. 970659	▶ PZ730



1197x497x27 mm



URBAN GRIS 30x60 11.8x23.6" · PELDAÑO RECTO 60



Cantonera · External radial tile

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 904345	▶ PZ123
Gris	Cod. 904346	▶ PZ123
Beige	Cod. 904347	▶ PZ123
Grafito	Cod. 904790	▶ PZ123



Rinconera · Internal radial tile

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 904341	▶ PZ123
Gris	Cod. 904342	▶ PZ123
Beige	Cod. 904343	▶ PZ123
Grafito	Cod. 904789	▶ PZ123



Esq. ext. cantonera · External mitre

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 904357	▶ PZ360
Gris	Cod. 904358	▶ PZ360
Beige	Cod. 904359	▶ PZ360
Grafito	Cod. 904794	▶ PZ360



Esq. int. rinconera · Internal mitre

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 904361	▶ PZ360
Gris	Cod. 904362	▶ PZ360
Beige	Cod. 904363	▶ PZ360
Grafito	Cod. 904793	▶ PZ360



Escocia cantonera exterior · Round external mitre

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 904353	▶ PZ283
Gris	Cod. 904354	▶ PZ283
Beige	Cod. 904355	▶ PZ283
Grafito	Cod. 904792	▶ PZ283



Escocia rinconera interior · Round internal mitre

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 904349	▶ PZ283
Gris	Cod. 904350	▶ PZ283
Beige	Cod. 904351	▶ PZ283
Grafito	Cod. 904791	▶ PZ283



Cantonera transición · External radial transition tile

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 906212	▶ PZ420
Gris	Cod. 906211	▶ PZ420
Beige	Cod. 906213	▶ PZ420



Rinconera transición · Internal radial transition tile

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 906215	▶ PZ420
Gris	Cod. 906214	▶ PZ420
Beige	Cod. 906216	▶ PZ420



	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Borde desbordante 60 Overflowing edge 60	25	Pz. Pc.	1	7,9	4	2	34,56	72	631
Esq. int. borde desbordante Overflowing internal edge	25	Jg. Set	2	7	2	4	14	-	-
Esq. ext. borde desbordante Overflowing external edge	25	Jg. Set	2	7	2	4	14	-	-
Rejilla monocompact ranurada Monocompact grooved grid	25	Pz. Pc.	1	4,2	5	5	20,8	315	1310
Esquina rejilla Corner grid	25	Set Set	1	7,96	1	2	7,96	-	-
Rejilla flexible ranurada Grooved Flexible grid	25	Pz. Pc.	1	12,7	1	1	12,7	30	381
Canaleta Overflow channel	30	Pz. Pc.	1	2,5	4	4	10,2	288	734
Rejilla cerámica oculta Hidden ceramic grid	30	Pz. Pc.	1	6,6	3	3	19,8	60	396
Borde monocompact 120 Monocompact edge 120	27	Pz. Pc.	1	26,8	1	1	26,8	36	985
Cantonera External radial tile	-	Pz. Pc.	1	0,34	42	42	14,5	1512	522
Rinconera Internal radial tile	-	Pz. Pc.	1	0,41	35	35	14,2	1260	511
Esq. exterior cantonera External mitre	-	Pz. Pc.	1	0,33	4	4	1,3	-	-
Esq. interior rinconera Internal mitre	-	Pz. Pc.	1	0,33	4	4	1,3	-	-
Escocia cantonera exterior Round external mitre	-	Pz. Pc.	1	0,1	24	24	1,9	-	-
Escocia rinconera interior Round internal mitre	-	Pz. Pc.	1	0,1	24	24	1,9	-	-
Cantonera transición External radial transition tile	-	Pz. Pc.	1	0,48	2	2	0,96	160	76,8
Rinconera transición Internal radial transition tile	-	Pz. Pc.	1	0,41	2	2	0,82	160	65,6

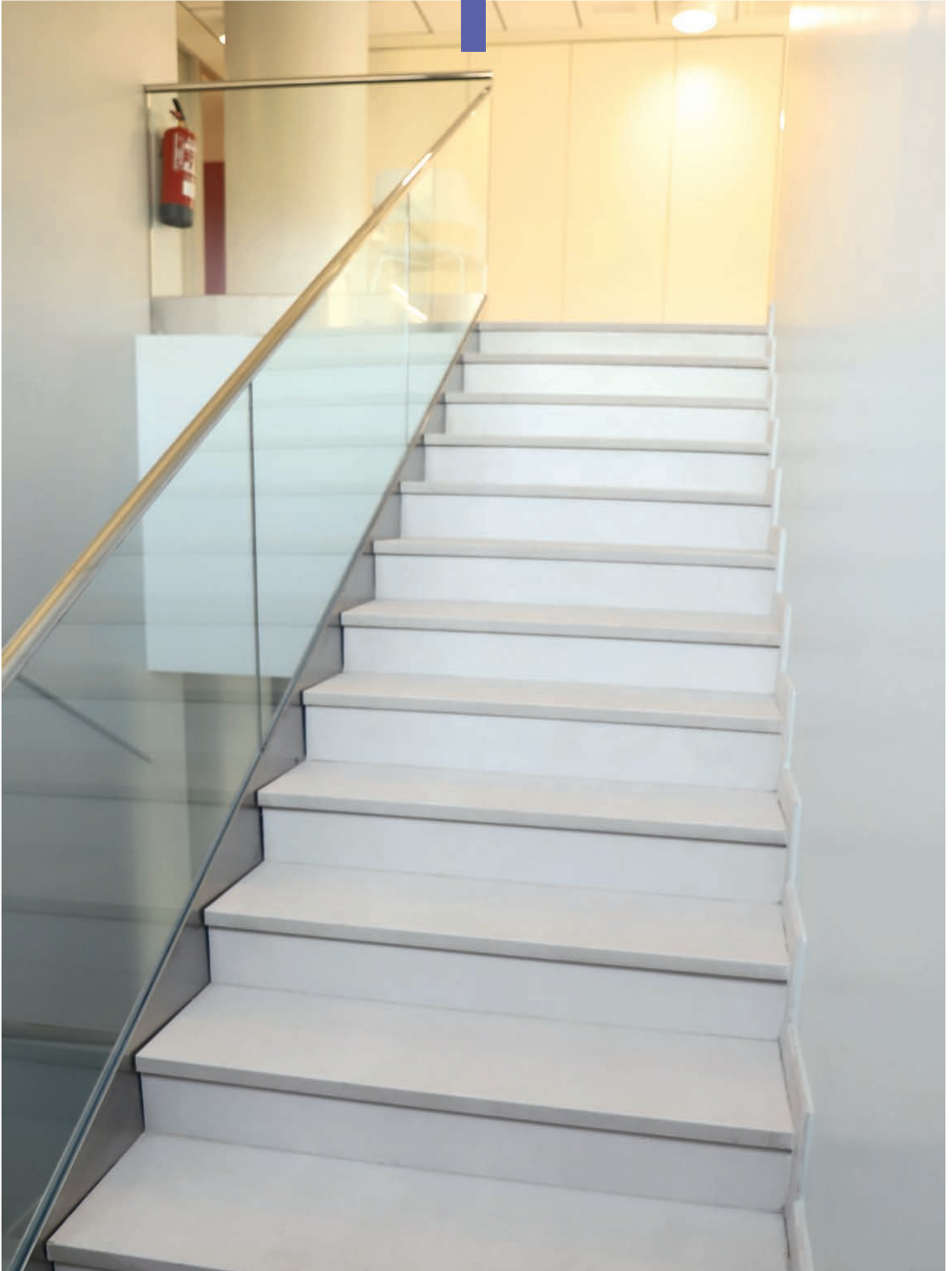
* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

** Consultar datos de embalaje con fábrica
** Ask for packing information to the factory

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15. / Recommended joint width: See pg. 15.

Urban





URBAN BLANCO PELDAÑO 120



PORCELÁNICO
PORCELAIN TILES



ESMALTADO
GLAZED



A1 no reacciona al fuego
A1 does not react to fire



<1% / <0,6%
máx 2 mm



E≤0,5%



5,8x10⁻⁶x°C⁻¹



>40N/mm²



Antideslizante-Anti slip
Gris, Beige, Blanco PEI 4
Antracita PEI 3

Liso-Smooth
Gris, Beige, Blanco PEI 4
Antracita PEI 3



clase 5
class 5



Antideslizante clase 3
Anti slip class 3
Liso clase 1
Smooth class 1



Antideslizante-Anti slip
C
Liso-Smooth
A



Antideslizante-Anti slip
R11
Liso-Smooth
R9



sí/yes



✓



✓



✓



V3 moderado
mild



R>2
Reducción
antibacteriana >99 %



TIBET BLANCO 60x120 23.6x47.2"



Tibet

PORCELÁNICOS
PORCELAIN TILES

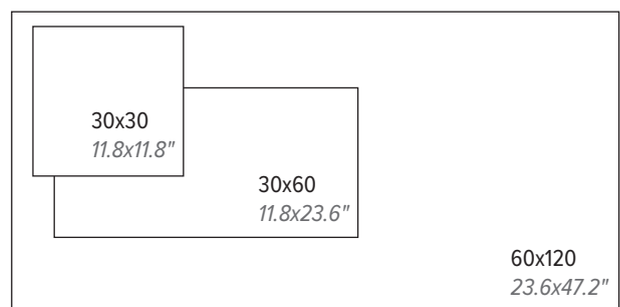
Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



30x30 · 30x60 · 60x120 (cm)

11.8x11.8 · 11.8x23.6 · 23.6x47.2 (pulgadas/inches)

Formatos / Sizes



Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección.

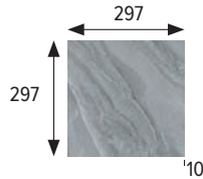
For more detailed information by format/color, consult the collection's website.



BASE 30x30 11.8x11.8" · TILE 30x30 11.8x11.8"

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 904911 ▶ MC479
Gris	Cod. 904912 ▶ MC479
Beige	Cod. 904913 ▶ MC479
Antracita	Cod. 904914 ▶ MC479

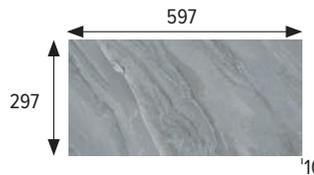


297x297x10 mm
11.7x11.7x0.4 "

BASE 30x60 11.8x23.6" · TILE 30x60 11.8x23.6"

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 904919 ▶ MC479
Gris	Cod. 904920 ▶ MC479
Beige	Cod. 904921 ▶ MC479
Antracita	Cod. 904922 ▶ MC479



297x597x10 mm
11.7x23.5x0.4 "

BASE 60x120 23.6x47.2" · TILE 60x120 23.6x47.2" Rectificada·Rectified

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 906201 ▶ MC567
Gris	Cod. 906202 ▶ MC567
Beige	Cod. 906203 ▶ MC567
Antracita	Cod. 906273 ▶ MC567

Liso · Smooth

Blanco	Cod. 906195 ▶ MC567
Gris	Cod. 906197 ▶ MC567
Beige	Cod. 906274 ▶ MC567
Antracita	Cod. 906196 ▶ MC567



597x1197x10 mm
23.5x47.1x0.4 "

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Base 30x30 11.8x11.8" Tile 30x30 11.8x11.8"	10	m ² sqm	11,11	21,54	0,99	11	21,33	71,29	1536
Base 30x60 11.8x23.6" Tile 30x60 11.8x23.6"	10	m ² sqm	5,55	21,65	1,08	6	23,38	64,86	1403
Base 60x120 23.6x47.2" Tile 60x120 23.6x47.2"	10	m ² sqm	1,39	22,6	1,44	2	32,6	43,2	978

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.



BLANCO



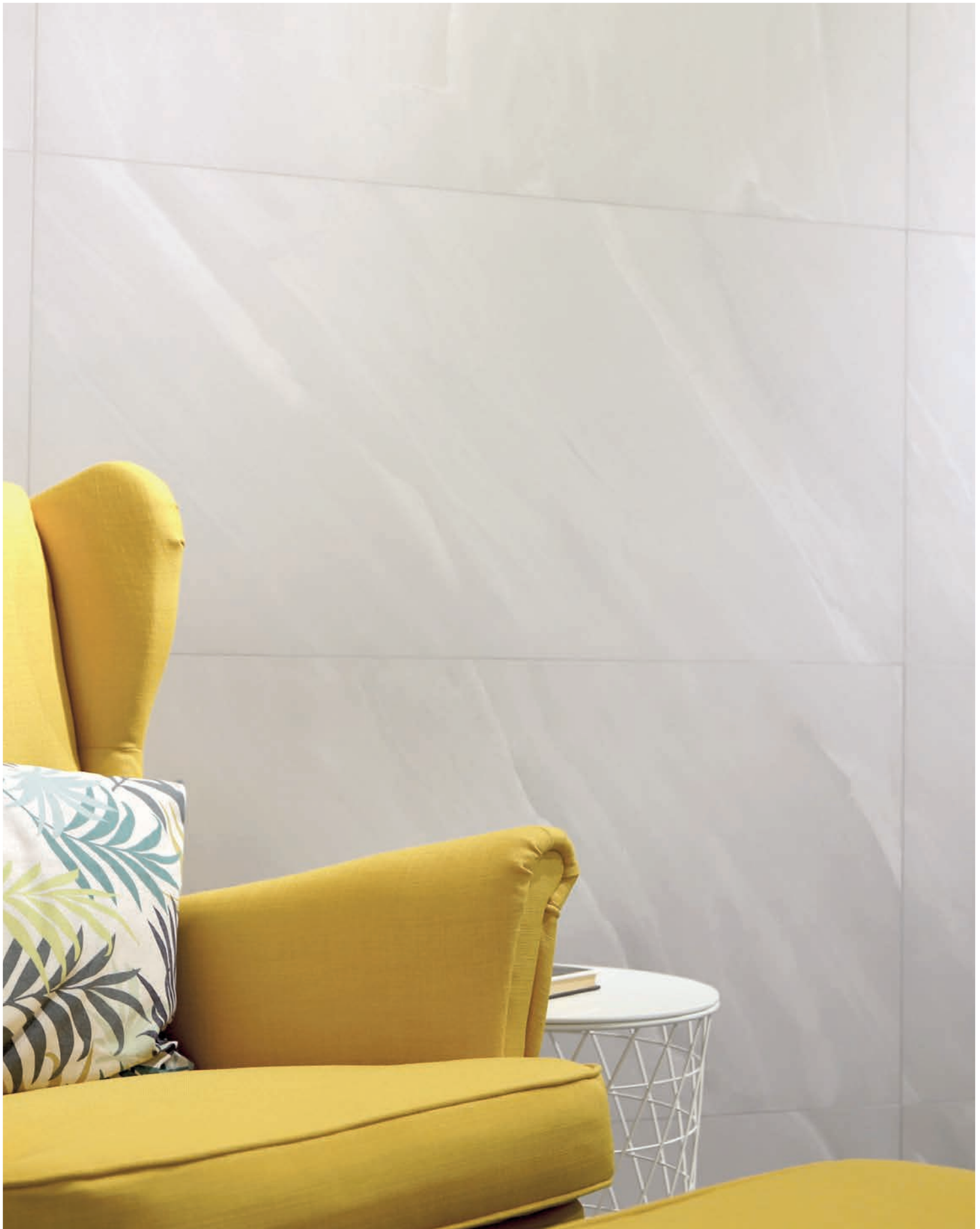
GRIS



BEIGE



ANTRACITA



TIBET BLANCO 60x120 23.6x47.2"



Tibet

PIEZAS ESPECIALES SPECIAL PIECES Escaleras Steps

Peldaño redondeado 120 · Rounded stair-tread 120

Liso · Smooth

Blanco	Cod. 970171	▶ PZ724
Gris	Cod. 970163	▶ PZ724
Beige	Cod. 970162	▶ PZ724
Antracita	Cod. 970172	▶ PZ724



Peldaño redondeado 150* · Rounded stair-tread 150

* Disponible bajo pedido. / Available on demand.

Peldaño redondeado 180* · Rounded stair-tread 180

* Disponible bajo pedido. / Available on demand.

Tapa peldaño redonda izda. · Left rounded step cover

Blanco	Cod. 905259	▶ PZ195
Gris	Cod. 905258	▶ PZ195
Beige	Cod. 905260	▶ PZ195
Antracita	Cod. 905261	▶ PZ195



Tapa peldaño redonda dcha. · Right rounded step cover

Blanco	Cod. 905255	▶ PZ195
Gris	Cod. 905254	▶ PZ195
Beige	Cod. 905256	▶ PZ195
Antracita	Cod. 905257	▶ PZ195



Zanquín redondeado izda. · Rounded string left side

Liso · Smooth

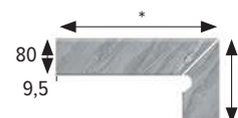
Blanco	Cod. 906041	▶ JG245
Gris	Cod. 906042	▶ JG245
Beige	Cod. 906043	▶ JG245
Antracita	Cod. 906044	▶ JG245



Zanquín redondeado dcha. · Rounded string right side

Liso · Smooth

Blanco	Cod. 906045	▶ JG245
Gris	Cod. 906046	▶ JG245
Beige	Cod. 906047	▶ JG245
Antracita	Cod. 906048	▶ JG245



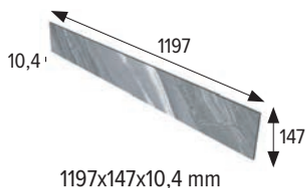
* Las piezas se servirán con una longitud aproximada de 393 mm para ajustar a la medida deseada en obra.

The pieces will be served with an approximate length of 393 mm to adjust to the desired size on the construction place.

Tabica 15x120 · Riser 15x120

Liso · Smooth

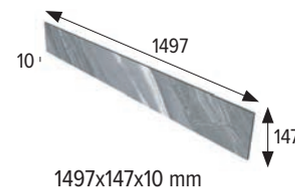
Blanco	Cod. 904935	▶ PZ223
Gris	Cod. 904936	▶ PZ223
Beige	Cod. 904937	▶ PZ223
Antracita	Cod. 904938	▶ PZ223



Tabica 15x150 · Riser 15x150

Liso · Smooth

Blanco	Cod. 906382	▶ PZ283
Gris	Cod. 906355	▶ PZ283
Beige	Cod. 906354	▶ PZ283
Antracita	Cod. 906356	▶ PZ283



TIBET ANTRACITA 30x30 11.8x11.8"



Peldaño recto 120 · Straight stair-tread 120

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 970127	▶ PZ724
Gris	Cod. 970128	▶ PZ724
Beige	Cod. 970129	▶ PZ724
Antracita	Cod. 970130	▶ PZ724

Liso · Smooth

Blanco	Cod. 970666	▶ PZ724
Gris	Cod. 970667	▶ PZ724
Beige	Cod. 970668	▶ PZ724
Antracita	Cod. 970669	▶ PZ724



1197x315x14 mm

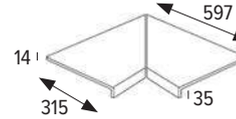
Peldaño recto 150 · Straight stair-tread 150

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 970397	▶ PZ750
Gris	Cod. 970396	▶ PZ750
Beige	Cod. 970395	▶ PZ750
Antracita	Cod. 970398	▶ PZ750



1497x315x14 mm



▶ Peldaño recto ingleteado bajo pedido
Mitered straight stair tread on demand

Peldaño recto 180* · Straight stair-tread 180

* Disponible bajo pedido. / Available on demand.

Rodapié 40 · Skirting board 40

Liso · Smooth

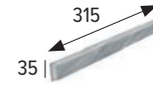
Blanco	Cod. 906037	▶ ML230
Gris	Cod. 906038	▶ ML230
Beige	Cod. 906039	▶ ML230
Antracita	Cod. 906040	▶ ML230



397x80x9,5 mm

Tapa peldaño recta · Rounded stair-tread corner

Blanco	Cod. 905300	▶ PZ195
Gris	Cod. 905299	▶ PZ195
Beige	Cod. 905301	▶ PZ195
Antracita	Cod. 905302	▶ PZ195

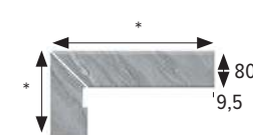


315x35 mm

Zanquín recto izda. · Straight string left side

Liso · Smooth

Blanco	Cod. 906049	▶ JG245
Gris	Cod. 906050	▶ JG245
Beige	Cod. 906051	▶ JG245
Antracita	Cod. 906052	▶ JG245



Zanquín recto dcha. · Straight string right side

Liso · Smooth

Blanco	Cod. 906053	▶ JG245
Gris	Cod. 906054	▶ JG245
Beige	Cod. 906055	▶ JG245
Antracita	Cod. 906056	▶ JG245



* Las piezas se servirán con una longitud aproximada de 393 mm para ajustar a la medida deseada en obra.
The pieces will be served with an approximate length of 393 mm to adjust to the desired size on the construction place.

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Peldaño redondeado 120 Rounded stair-tread 120	14	Pz. Pc.	1	12,1	2	2	24,2	64	768,6
Tapa peldaño redonda izda. Left rounded step cover	-	Pz. Pc.	1	0,17	10	10	1,7	**	**
Tapa peldaño redonda dcha. Right rounded step cover	-	Pz. Pc.	1	0,17	10	10	1,7	**	**
Zanquín redondeado izda. Rounded string left	9,5	Jg. set	2	3,29	5	10	16,4	**	**
Zanquín redondeado dcha. Rounded string right	9,5	Jg. set	2	3,29	5	10	16,4	**	**
Tabica 15x120 Riser 15x120	10,4	Pz. Pc.	1	4,24	6	6	25,4	264	1119
Tabica 15x150 Riser 15x150	10	Pz. Pc.	1	5,891	4	4	24	144	889
Peldaño recto 120 Straight stair-tread 120	14	Pz. Pc.	1	11,32	2	2	22,6	64	724,5
Peldaño recto 150 Straight stair-tread 150	14	Pz. Pc.	1	14,44	4	4	57,76	36	519,84
Rodapié 40 Skirting board 40	9,5	ml lm	2,5	1,90	10	25	19,03	460	875,15
Tapa peldaño recta Straight step cover	-	Pz. Pc.	1	0,17	10	10	1,7	**	**
Zanquín recto izda. Straight string left	9,5	Jg. set	2	3,29	5	10	16,4	**	**
Zanquín recto dcha. Straight string right	9,5	Jg. set	2	3,29	5	10	16,4	**	**

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

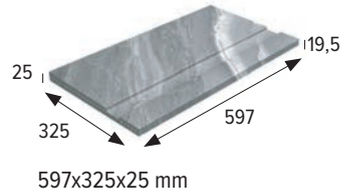
** Consultar datos de embalaje con fábrica
** Ask for packing information to the factory

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.

Borde desbordante 60 · Overflowing edge 60

Antideslizante · Anti slip

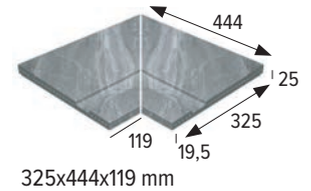
Blanco	Cod. 970265	▶ PZ650
Gris	Cod. 970266	▶ PZ650
Beige	Cod. 970267	▶ PZ650



Esq. int. borde desbordante · Overflowing internal edge

Antideslizante · Anti slip

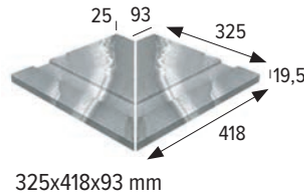
Blanco	Cod. 904987	▶ JG762
Gris	Cod. 904988	▶ JG762
Beige	Cod. 904989	▶ JG762



Esq. ext. borde desbordante · Overflowing external edge

Antideslizante · Anti slip

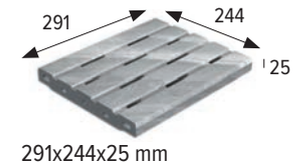
Blanco	Cod. 904991	▶ JG762
Gris	Cod. 904992	▶ JG762
Beige	Cod. 904993	▶ JG762



Rejilla monocompact ranurada · Monocompact grooved grid**

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 904995	▶ PZ595
Gris	Cod. 904996	▶ PZ595
Beige	Cod. 904997	▶ PZ595



** En rejillas, los agujeros siempre deben ir paralelos al vaso para su mayor resistencia, con canal de 250 mm de ancho.

** Install the grids with the holes always parallel to the pool vessel to get a greater resistance, with a channel 250 mm wide.

Esquina rejilla · Corner grid

Antideslizante · Anti slip

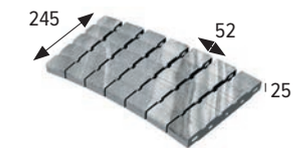
Blanco	Cod. 904999	▶ JG761
Gris	Cod. 905000	▶ JG761
Beige	Cod. 905001	▶ JG761



Rejilla flexible ranurada · Grooved Flexible grid *

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 905003	▶ ML780
Gris	Cod. 905004	▶ ML780
Beige	Cod. 905005	▶ ML780



* Disponible bajo pedido. / Available on demand. Ver/See pg. 14.

Canaleta · Overflow channel*

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 905007	▶ PZ382
Gris	Cod. 905008	▶ PZ382
Beige	Cod. 905009	▶ PZ382



* Disponible Canaleta con desagüe.
* Overflow channel with drainage available.

Rejilla cerámica oculta · Hidden ceramic grid

Antideslizante · Anti slip

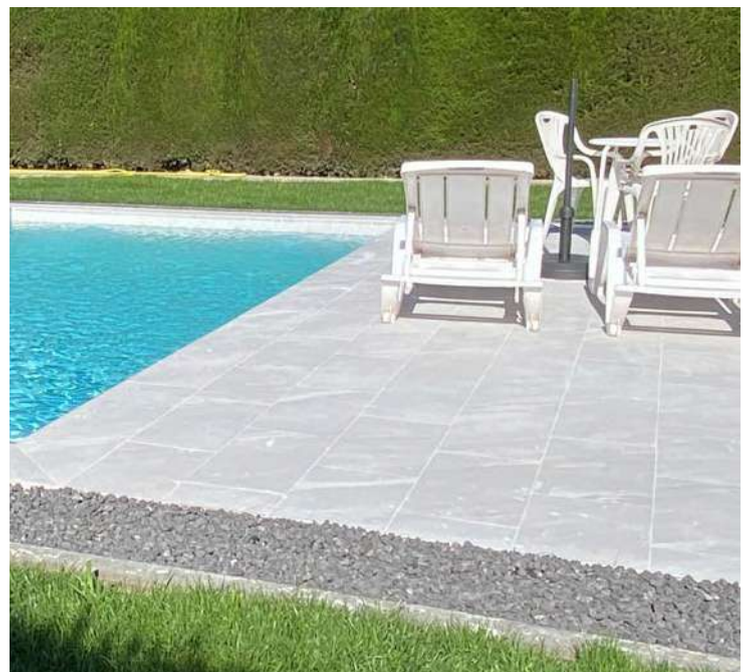
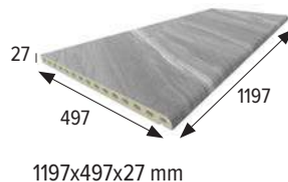
Blanco	Cod. 970642	▶ PZ730
Gris	Cod. 970643	▶ PZ730
Beige	Cod. 970726	▶ PZ730



Borde monocompact 120 · Monocompact edge 120

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 970664	▶ PZ730
Beige	Cod. 970665	▶ PZ730



TIBET GRIS 30x60 11.8x23.6"



Cantonera · External radial tile

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 905015 ▶ PZ123
Gris	Cod. 905016 ▶ PZ123
Beige	Cod. 905017 ▶ PZ123



Rinconera · Internal radial tile

Antideslizante · Anti slip

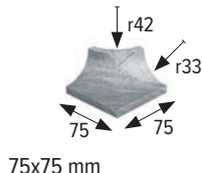
Blanco	Cod. 905011 ▶ PZ123
Gris	Cod. 905012 ▶ PZ123
Beige	Cod. 905013 ▶ PZ123



Esq. ext. cantonera · External mitre

Antideslizante · Anti slip

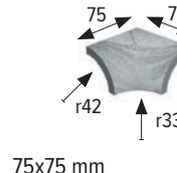
Blanco	Cod. 905031 ▶ PZ360
Gris	Cod. 905032 ▶ PZ360
Beige	Cod. 905033 ▶ PZ360



Esq. int. rinconera · Internal mitre

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 905027 ▶ PZ360
Gris	Cod. 905028 ▶ PZ360
Beige	Cod. 905029 ▶ PZ360



Escocia cantonera exterior · Round external mitre

Antideslizante · Anti slip

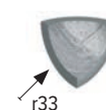
Blanco	Cod. 905023 ▶ PZ283
Gris	Cod. 905024 ▶ PZ283
Beige	Cod. 905025 ▶ PZ283



Escocia rinconera interior · Round internal mitre

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 905019 ▶ PZ283
Gris	Cod. 905020 ▶ PZ283
Beige	Cod. 905021 ▶ PZ283



Cantonera transición · External radial transition tile

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 906238 ▶ PZ420
Gris	Cod. 906237 ▶ PZ420
Beige	Cod. 906236 ▶ PZ420



Rinconera transición · Internal radial transition tile

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 906241 ▶ PZ420
Gris	Cod. 906240 ▶ PZ420
Beige	Cod. 906239 ▶ PZ420



	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Borde desbordante 60 Overflowing edge 60	25	Pz. Pc.	1	7,9	4	2	34,56	72	631
Esq. int. borde desbordante Overflowing internal edge	25	Jg. Set	2	7	2	4	14	-	-
Esq. ext. borde desbordante Overflowing external edge	25	Jg. Set	2	7	2	4	14	-	-
Rejilla monocompact ranurada Monocompact grooved grid	25	Pz. Pc.	1	4,2	5	5	20,8	315	1310
Esquina rejilla Corner grid	25	Set Set	1	7,96	1	2	7,96	-	-
Rejilla flexible ranurada Grooved Flexible grid	25	Pz. Pc.	1	12,7	1	1	12,7	30	381
Canaleta Overflow channel	30	Pz. Pc.	1	2,5	4	4	10,2	288	734
Rejilla cerámica oculta Hidden ceramic grid	30	Pz. Pc.	1	6,6	3	3	19,8	60	396
Borde monocompact 120 Monocompact edge 120	27	Pz. Pc.	1	26,8	1	1	26,8	36	985
Cantonera External radial tile	-	Pz. Pc.	1	0,34	42	42	14,5	1512	522
Rinconera Internal radial tile	-	Pz. Pc.	1	0,41	35	35	14,2	1260	511
Esq. exterior cantonera External mitre	-	Pz. Pc.	1	0,33	4	4	1,3	-	-
Esq. interior rinconera Internal mitre	-	Pz. Pc.	1	0,33	4	4	1,3	-	-
Escocia cantonera exterior Round external mitre	-	Pz. Pc.	1	0,1	24	24	1,9	-	-
Escocia rinconera interior Round internal mitre	-	Pz. Pc.	1	0,1	24	24	1,9	-	-
Cantonera transición External radial transition tile	-	Pz. Pc.	1	0,48	2	2	0,96	160	76,8
Rinconera transición Internal radial transition tile	-	Pz. Pc.	1	0,41	2	2	0,82	160	65,6

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

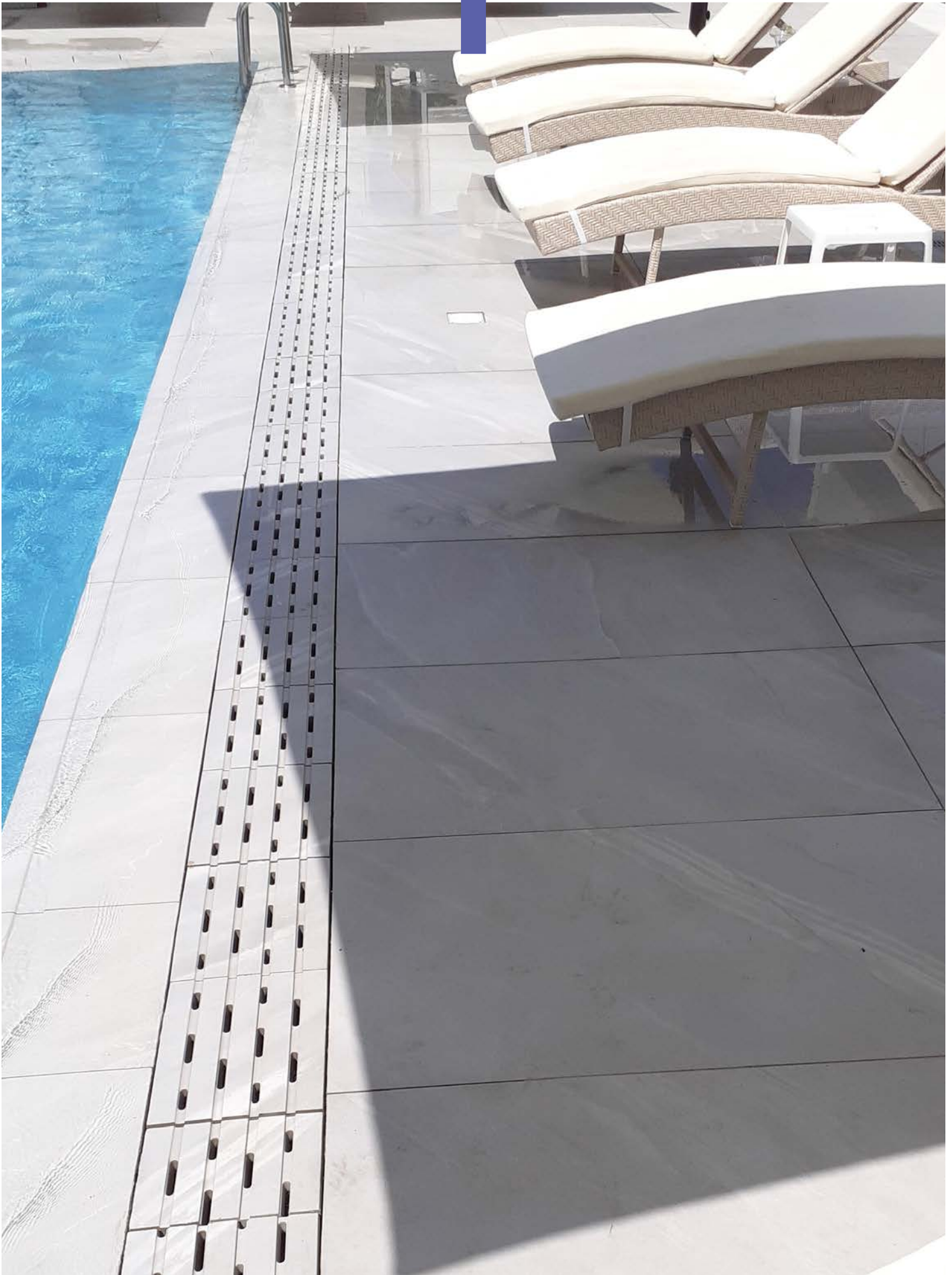
Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15. / Recommended joint width: See pg. 15.

** Consultar datos de embalaje con fábrica

** Ask for packing information to the factory

Tibet





TIBET BLANCO 30X60 11.8x23.6"



PORCELÁNICO
PORCELAIN TILES



ESMALTADO
GLAZED



A1 no reacciona al fuego
A1 does not react to fire



<1% / <0,6%
máx 2 mm



E≤0,5%



5,8x10⁻⁶x°C⁻¹



>40N/mm²



Pulpis PEI 3
Carrara blanco, Travertino
beige PEI 4



clase 5
class 5



Antideslizante clase 3
Anti slip class 3
Liso clase 1
Smooth class 1



Antideslizante-Anti slip
C
Liso-Smooth
A



Antideslizante-Anti slip
R11
Liso-Smooth
R9



sí/yes



✓



✓



✓



V3 moderado
mild



R>2
Reducción
antibacteriana >99 %



MARBLE CARRARA 60x120 23.6x47.2" · PELDAÑO RECTO 120 / STRAIGHT STAIR-TREAD 120



Marble

PORCELÁNICOS
PORCELAIN TILES



CARRARA BLANCO



TRAVERTINO BEIGE



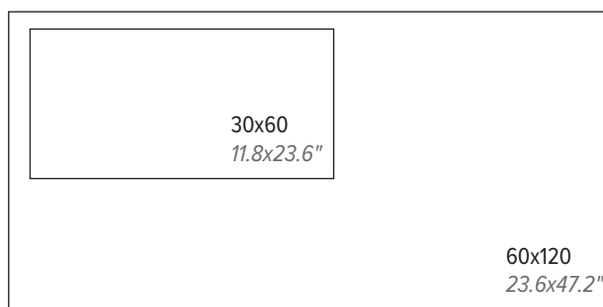
PULPIS

Los colores son indicativos. Colors are just indicative.

30x60 · 60x120 (cm)

11.8x23.6 · 23.6x47.2 (pulgadas/inches)

Formatos / Sizes



30x60
11.8x23.6"

60x120
23.6x47.2"

Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección.

For more detailed information by format/color, consult the collection's website.

Marble

PORCELÁNICOS
PORCELAIN TILES

BASES TILES



BASE 30x60 11.8x23.6" · TILE 30x60 11.8x23.6"

Antideslizante · Anti slip

Carrara Blanco	Cod. 905537	► MC479
Travertino Beige	Cod. 905538	► MC479
Pulpis	Cod. 906367	► MC479



297x597x10 mm
11.7x23.5x0.4 "

BASE 60x120 23.6x47.2" · TILE 60x120 23.6x47.2" Rectificada·Rectified

Antideslizante · Anti slip

Carrara Blanco	Cod. 906271	► MC567
Travertino Beige	Cod. 906275	► MC567
Pulpis	Cod. 906369	► MC567

Liso · Smooth

Carrara Blanco	Cod. 906272	► MC567
Travertino Beige	Cod. 906276	► MC567
Pulpis	Cod. 906368	► MC567



597x1197x10 mm
23.5x47.1x0.4 "

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Base 30x60 11.8x23.6" Tile 30x60 11.8x23.6"	10	m ² sqm	5,55	21,65	1,08	6	23,38	64,86	1403
Base 60x120 23.6x47.2" Tile 60x120 23.6x47.2"	10	m ² sqm	1,39	22,6	1,44	2	32,6	43,2	978

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.



CARRARA BLANCO



TRAVERTINO BEIGE



PULPIS



MARBLE PULPIS 30x60 11.8x23.6"



MARBLE TRAVERTINO 60x120 23.6x47.2"



MARBLE CARRARA 30x60 11.8x23.6"
PELDAÑO RECTO 120 / STRAIGHT STAIR-TREAD 120



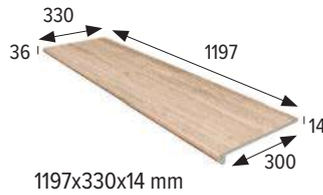
Marble

PIEZAS ESPECIALES SPECIAL PIECES Escaleras Steps

Peldaño redondeado 120 · Rounded stair-tread 120

Liso · Smooth

Carrara Blanco	Cod. 970180 ▶ PZ724
Travertino Beige	Cod. 970181 ▶ PZ724
Pulpis	Cod. 970654 ▶ PZ724



Peldaño redondeado 150* · Rounded stair-tread 150

* Disponible bajo pedido. / Available on demand.

Peldaño redondeado 180* · Rounded stair-tread 180

* Disponible bajo pedido. / Available on demand.

Tapa peldaño redonda izda. · Left rounded step cover

Carrara Blanco	Cod. 905560 ▶ PZ195
Travertino Beige	Cod. 905562 ▶ PZ195
Pulpis	Cod. 906372 ▶ PZ195



Tapa peldaño redonda dcha. · Right rounded step cover

Carrara Blanco	Cod. 905559 ▶ PZ195
Travertino Beige	Cod. 905561 ▶ PZ195
Pulpis	Cod. 906373 ▶ PZ195



Zanquín redondeado izda. · Rounded string left side

Liso · Smooth

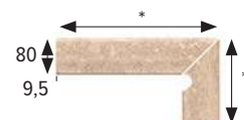
Carrara Blanco	Cod. 905809 ▶ JG245
Travertino Beige	Cod. 905814 ▶ JG245
Pulpis	Cod. 906375 ▶ JG245



Zanquín redondeado dcha. · Rounded string right side

Liso · Smooth

Carrara Blanco	Cod. 905810 ▶ JG245
Travertino Beige	Cod. 905815 ▶ JG245
Pulpis	Cod. 906376 ▶ JG245



* Las piezas se servirán con una longitud aproximada de 393 mm para ajustar a la medida deseada en obra.
The pieces will be served with an approximate length of 393 mm to adjust to the desired size on the construction place.



MARBLE TRAVERTINO 30x60 11.8x23.6"



CARRARA BLANCO



TRAVERTINO BEIGE



PULPIS

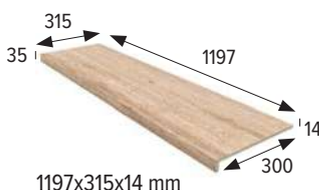
Peldaño recto 120 · Straight stair-tread 120

Antideslizante · Anti slip

- Carrara Blanco Cod. **970178** ▶ PZ724
- Travertino Beige Cod. **970179** ▶ PZ724
- Pulpis Cod. **970656** ▶ PZ724

Liso · Smooth

- Carrara Blanco Cod. **970670** ▶ PZ724
- Travertino Beige Cod. **970671** ▶ PZ724
- Pulpis Cod. **970655** ▶ PZ724

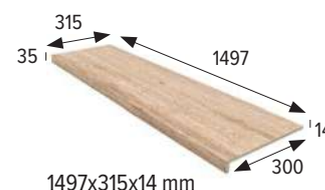


1197x315x14 mm

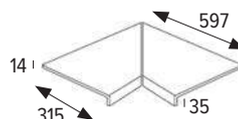
Peldaño recto 150 · Straight stair-tread 150

Antideslizante · Anti slip

- Carrara Blanco Cod. **970225** ▶ PZ750
- Travertino Beige Cod. **970224** ▶ PZ750
- Pulpis Cod. **970657** ▶ PZ750



1497x315x14 mm



▶ **Peldaño recto ingleteado bajo pedido**
Mitered straight stair tread on demand

Peldaño recto 180* · Straight stair-tread 180

* Disponible bajo pedido. / Available on demand.

Zanquín recto izda. · Straight string left side

Liso · Smooth

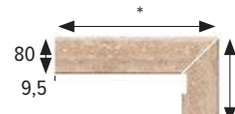
- Carrara Blanco Cod. **905807** ▶ JG245
- Travertino Beige Cod. **905812** ▶ JG245
- Pulpis Cod. **906377** ▶ JG245



Zanquín recto dcha. · Straight string right side

Liso · Smooth

- Carrara Blanco Cod. **905808** ▶ JG245
- Travertino Beige Cod. **905813** ▶ JG245
- Pulpis Cod. **906378** ▶ JG245



* Las piezas se servirán con una longitud aproximada de 393 mm para ajustar a la medida deseada en obra.
The pieces will be served with an approximate length of 393 mm to adjust to the desired size on the construction place.

Tabica 15x120 · Riser 15x120

Liso · Smooth

- Carrara Blanco Cod. **906262** ▶ PZ223
- Travertino Beige Cod. **906258** ▶ PZ223
- Pulpis Cod. **906370** ▶ PZ223



1197x147x10 mm

Tabica 15x150 · Riser 15x150

Liso · Smooth

- Carrara Blanco Cod. **906352** ▶ PZ283
- Travertino Beige Cod. **906353** ▶ PZ283
- Pulpis Cod. **906371** ▶ PZ283



1497x147x10 mm

Tapa peldaño recta · Rounded stair-tread corner

- Carrara Blanco Cod. **905563** ▶ PZ195
- Travertino Beige Cod. **905564** ▶ PZ195
- Pulpis Cod. **906374** ▶ PZ195



315x35 mm

Rodapié 40 · Skirting board 40

Liso · Smooth

- Carrara Blanco Cod. **905806** ▶ ML230
- Travertino Beige Cod. **905811** ▶ ML230
- Pulpis Cod. **906379** ▶ ML230



397x80x9,5 mm

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Peldaño redondeado 120 Rounded stair-tread 120	14	Pz. Pc.	1	12,1	2	2	24,2	64	768,6
Tapa peldaño redonda izda. Left rounded step cover	-	Pz. Pc.	1	0,17	10	10	1,7	**	**
Tapa peldaño redonda dcha. Right rounded step cover	-	Pz. Pc.	1	0,17	10	10	1,7	**	**
Zanquín redondeado izda. Rounded string left	9,5	Jg. set	2	3,29	5	10	16,4	**	**
Zanquín redondeado dcha. Rounded string right	9,5	Jg. set	2	3,29	5	10	16,4	**	**
Peldaño recto 120 Straight stair-tread 120	14	Pz. Pc.	1	11,32	2	2	22,6	64	724,5
Peldaño recto 150 Straight stair-tread 150	14	Pz. Pc.	1	14,44	4	4	57,76	36	519,84
Zanquín recto izda. Straight string left	9,5	Jg. set	2	3,29	5	10	16,4	**	**
Zanquín recto dcha. Straight string right	9,5	Jg. set	2	3,29	5	10	16,4	**	**
Tabica 15x120 Riser 15x120	10	Pz. Pc.	1	3,913	5	5	19,797	305	975
Tabica 15x150 Riser 15x150	10	Pz. Pc.	1	5,891	4	4	24	144	889
Tapa peldaño recta Straight step cover	-	Pz. Pc.	1	0,17	10	10	1,7	**	**
Rodapié 40 Skirting board 40	9,5	ml lm	2,5	1,90	10	25	19,03	460	875,15

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

** Consultar datos de embalaje con fábrica
** Ask for packing information to the factory

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.



PORCELÁNICO
PORCELAIN TILES



ESMALTADO
GLAZED



A1 no reacciona al fuego
A1 does not react to fire



<1% / <0,6%
máx 2 mm



E≤0,5%



5,8x10⁻⁶°C⁻¹



>40N/mm²



Antideslizante-Anti slip
Blanco, Crema PEI 4
Gris PEI 3
Liso-Smooth
Blanco PEI 4
Crema, Gris PEI 3



clase 5
class 5



Antideslizante clase 3
Anti slip class 3
Liso clase 1
Smooth class 1



Antideslizante-Anti slip
C
Liso-Smooth
A



Antideslizante-Anti slip
R11
Liso-Smooth
R9



sí/yes



✓



✓



✓



V3 moderado
mild



R>2
Reducción
antibacteriana >99 %



CRONOS CREMA 30X60 11.8x23.6"



Cronos

PORCELÁNICOS
PORCELAIN TILES

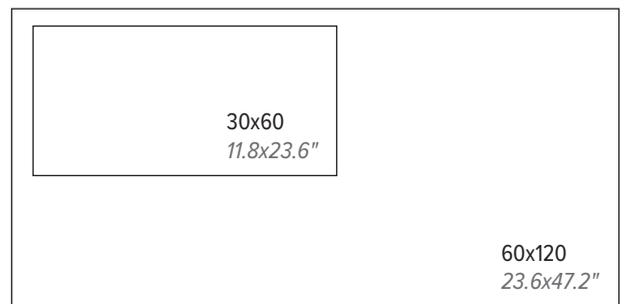
Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



30x60 · 60x120 (cm)

11.8x23.6 · 23.6x47.2 (pulgadas/inches)

Formatos / Sizes



Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección.

For more detailed information by format/color, consult the collection's website.



BASE 30x60 11.8x23.6" · TILE 30x60 11.8x23.6"

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 906391 ▶ MC479
Gris	Cod. 906392 ▶ MC479
Crema	Cod. 906393 ▶ MC479



297x597x10 mm
11.7x23.5x0.4 "

BASE 60x120 23.6x47.2" · TILE 60x120 23.6x47.2" Rectificada·Rectified

Antideslizante · Anti slip

Blanco	Cod. 906394 ▶ MC567
Gris	Cod. 906395 ▶ MC567
Crema	Cod. 906396 ▶ MC567

Liso · Smooth

Blanco	Cod. 906397 ▶ MC567
Gris	Cod. 906398 ▶ MC567
Crema	Cod. 906399 ▶ MC567



597x1197x10 mm
23.5x47.1x0.4 "

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Base 30x60 11.8x23.6" Tile 30x60 11.8x23.6"	10	m ² sqm	5,55	21,65	1,08	6	23,38	64,86	1403
Base 60x120 23.6x47.2" Tile 60x120 23.6x47.2"	10	m ² sqm	1,39	22,6	1,44	2	32,6	43,2	978

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

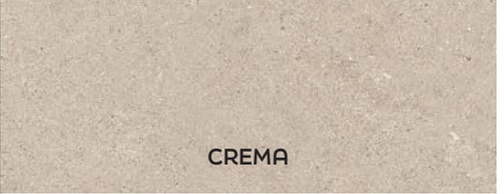
Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.



BLANCO



GRIS



CREMA



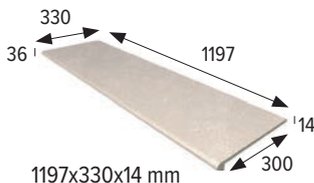
CRONOS BLANCO 30x60 11.8x23.6"



Peldaño redondeado 120 · Rounded stair-tread 120

Liso · Smooth

Blanco	Cod. 970688	▶ PZ724
Gris	Cod. 970689	▶ PZ724
Crema	Cod. 970690	▶ PZ724



1197x330x14 mm

Rodapié 40 · Skirting board 40

Liso · Smooth

Blanco	Cod. 906427	▶ ML230
Gris	Cod. 906428	▶ ML230
Crema	Cod. 906429	▶ ML230



397x80x9,5 mm

Peldaño redondeado 150* · Rounded stair-tread 150

* Disponible bajo pedido. / Available on demand.

Peldaño redondeado 180* · Rounded stair-tread 180

* Disponible bajo pedido. / Available on demand.

Tapa peldaño redonda izda. · Left rounded step cover

Blanco	Cod. 906418	▶ PZ195
Gris	Cod. 906419	▶ PZ195
Crema	Cod. 906420	▶ PZ195



330x36 mm

Tapa peldaño redonda dcha. · Right rounded step cover

Blanco	Cod. 906421	▶ PZ195
Gris	Cod. 906422	▶ PZ195
Crema	Cod. 906423	▶ PZ195

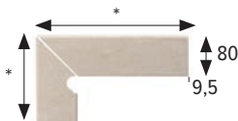


330x36 mm

Zanquín redondeado izda. · Rounded string left side

Liso · Smooth

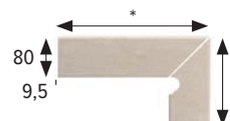
Blanco	Cod. 906406	▶ JG245
Gris	Cod. 906407	▶ JG245
Crema	Cod. 906408	▶ JG245



Zanquín redondeado dcha. · Rounded string right side

Liso · Smooth

Blanco	Cod. 906409	▶ JG245
Gris	Cod. 906410	▶ JG245
Crema	Cod. 906411	▶ JG245



* Las piezas se servirán con una longitud aproximada de 393 mm para ajustar a la medida deseada en obra.

The pieces will be served with an approximate length of 393 mm to adjust to the desired size on the construction place.



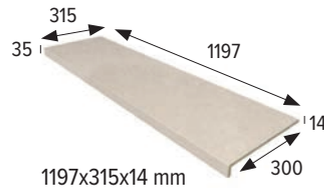
Peldaño recto 120 · Straight stair-tread 120

Antideslizante · Anti slip

- Blanco Cod. **970679** ▶ PZ724
- Gris Cod. **970680** ▶ PZ724
- Crema Cod. **970681** ▶ PZ724

Liso · Smooth

- Blanco Cod. **970682** ▶ PZ724
- Gris Cod. **970683** ▶ PZ724
- Crema Cod. **970684** ▶ PZ724



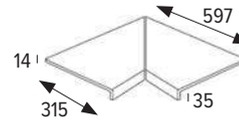
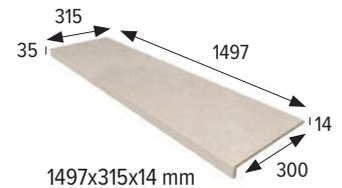
Peldaño recto 150 · Straight stair-tread 150

Antideslizante · Anti slip

- Blanco Cod. **970685** ▶ PZ750
- Gris Cod. **970686** ▶ PZ750
- Crema Cod. **970687** ▶ PZ750

Liso · Smooth

- Blanco Cod. **970688** ▶ PZ750
- Gris Cod. **970689** ▶ PZ750
- Crema Cod. **970690** ▶ PZ750



▶ **Peldaño recto ingleteado bajo pedido**
Mitered straight stair tread on demand

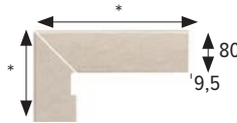
Peldaño recto 180* · Straight stair-tread 180

* Disponible bajo pedido. / Available on demand.

Zanquín recto izda. · Straight string left side

Liso · Smooth

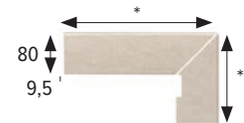
- Blanco Cod. **906412** ▶ JG245
- Gris Cod. **906413** ▶ JG245
- Crema Cod. **906414** ▶ JG245



Zanquín recto dcha. · Straight string right side

Liso · Smooth

- Blanco Cod. **906415** ▶ JG245
- Gris Cod. **906416** ▶ JG245
- Crema Cod. **906417** ▶ JG245



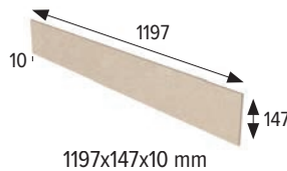
* Las piezas se servirán con una longitud aproximada de 393 mm para ajustar a la medida deseada en obra.

The pieces will be served with an approximate length of 393 mm to adjust to the desired size on the construction place.

Tabica 15x120 · Riser 15x120

Liso · Smooth

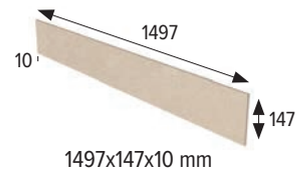
- Blanco Cod. **906400** ▶ PZ223
- Gris Cod. **906401** ▶ PZ223
- Crema Cod. **906402** ▶ PZ223



Tabica 15x150 · Riser 15x150

Liso · Smooth

- Blanco Cod. **906403** ▶ PZ283
- Gris Cod. **906404** ▶ PZ283
- Crema Cod. **906405** ▶ PZ283



Tapa peldaño recta · Rounded stair-tread corner

- Blanco Cod. **906424** ▶ PZ195
- Gris Cod. **906425** ▶ PZ195
- Crema Cod. **906426** ▶ PZ195



315x35 mm

Borde monocompact 120 · Monocompact edge 120

Antideslizante · Anti slip

- Blanco Cod. **970691** ▶ PZ730
- Gris Cod. **970692** ▶ PZ730
- Crema Cod. **970693** ▶ PZ730



1197x497x27 mm

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Peldaño redondeado 120 Rounded stair-tread 120	14	Pz. Pc.	1	12,1	2	2	24,2	64	768,6
Rodapié 40 Skirting board 40	9,5	ml lm	2,5	1,90	10	25	19,03	460	875,15
Tapa peldaño redonda izda. Left rounded step cover	-	Pz. Pc.	1	0,17	10	10	1,7	**	**
Tapa peldaño redonda dcha. Right rounded step cover	-	Pz. Pc.	1	0,17	10	10	1,7	**	**
Zanquín redondeado izda. Rounded string left	9,5	Jg. set	2	3,29	5	10	16,4	**	**
Zanquín redondeado dcha. Rounded string right	9,5	Jg. set	2	3,29	5	10	16,4	**	**
Peldaño recto 120 Straight stair-tread 120	14	Pz. Pc.	1	11,32	2	2	22,6	64	724,5
Peldaño recto 150 Straight stair-tread 150	14	Pz. Pc.	1	14,44	4	4	57,76	36	519,84
Zanquín recto izda. Straight string left	9,5	Jg. set	2	3,29	5	10	16,4	**	**
Zanquín recto dcha. Straight string right	9,5	Jg. set	2	3,29	5	10	16,4	**	**
Tabica 15x120 Riser 15x120	10	Pz. Pc.	1	3,913	5	5	19,797	305	975
Tabica 15x150 Riser 15x150	10	Pz. Pc.	1	5,891	4	4	24	144	889
Tapa peldaño recta Straight step cover	-	Pz. Pc.	1	0,17	10	10	1,7	**	**
Borde monocompact 120 Monocompact edge 120	27	Pz. Pc.	1	26,8	1	1	26,8	36	985

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

** Consultar datos de embalaje con fábrica
** Ask for packing information to the factory

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.

Cronos



CRONOS GRIS 30x60 11.8x23.6"





PORCELÁNICO
PORCELAIN TILES



ESMALTADO
GLAZED



A1 no reacciona al fuego
A1 does not react to fire



<1% / <0,6%
máx 2 mm



E≤0,5%



<0,1 mm/m



>40N/mm²



PEI 4



clase 5
class 5



Antideslizante clase 3
Anti slip class 3
Liso clase 1
Smooth class 1



Antideslizante-Anti slip
C
Liso-Smooth
A



Antideslizante-Anti slip
R11
Liso-Smooth
R9



sí/yes



✓



✓



✓



V3 moderado
mild



R>2
Reducción
antibacteriana >99 %



ORDESA MARRÓN 20x120 7.9x47.2"



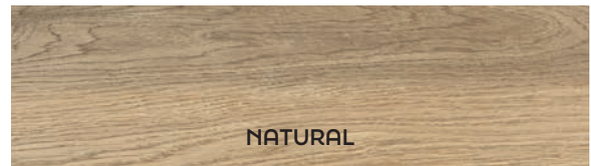
Ordessa

PORCELÁNICOS
PORCELAIN TILES

Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



BEIGE



NATURAL



MARRÓN

20x120 (cm)

7.9x47.2 (pulgadas/inches)

Formatos / Sizes



Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección.

For more detailed information by format/color, consult the collection's website.



BASE 20x120 7.9x47.2" · TILE 20x120 7.9x47.2" Rectificada·Rectified

Antideslizante · Anti slip

Beige	Cod. 906259 ▶ MC567
Natural	Cod. 906261 ▶ MC567
Marrón	Cod. 905883 ▶ MC567

Liso · Smooth

Beige	Cod. 906283 ▶ MC567
Natural	Cod. 906286 ▶ MC567
Marrón	Cod. 906285 ▶ MC567



197x1197x10 mm
7.8x47.1x0.4 "

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Base 20x120 7.9x47.2" Tile 20x120 7.9x47.2"	10	m ² sqm	4,2	23,41	0,95	4	21	45,6	1008

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.



BEIGE



NATURAL



MARRÓN



ORDESA BEIGE 20x120 7.9x4.7.2" • PELDAÑO RECTO 120



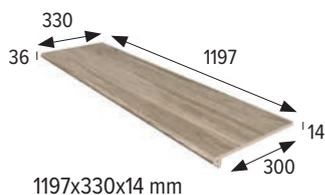
Ordesa

PIEZAS ESPECIALES SPECIAL PIECES Escaleras Steps

Peldaño redondeado 120 • Rounded stair-tread 120

Liso · Smooth

Beige	Cod. 970165	▶ PZ724
Natural	Cod. 970177	▶ PZ724
Marrón	Cod. 970173	▶ PZ724

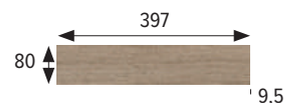


1197x330x14 mm

Rodapié 40 • Skirting board 40

Liso · Smooth

Beige	Cod. 906058	▶ ML230
Natural	Cod. 906059	▶ ML230
Marrón	Cod. 906060	▶ ML230



397x80x9,5 mm

Peldaño redondeado 150* • Rounded stair-tread 150

* Disponible bajo pedido. / Available on demand.

Peldaño redondeado 180* • Rounded stair-tread 180

* Disponible bajo pedido. / Available on demand.

Tapa peldaño redonda izda. • Left rounded step cover

Beige	Cod. 905224	▶ PZ195
Natural	Cod. 905514	▶ PZ195
Marrón	Cod. 905226	▶ PZ195



330x36 mm

Tapa peldaño redonda dcha. • Right rounded step cover

Beige	Cod. 905221	▶ PZ195
Natural	Cod. 905513	▶ PZ195
Marrón	Cod. 905223	▶ PZ195



330x36 mm

Zanquín redondeado izda. • Rounded string left side

Liso · Smooth

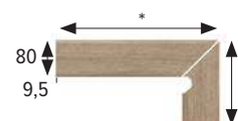
Beige	Cod. 906062	▶ JG245
Natural	Cod. 906063	▶ JG245
Marrón	Cod. 906064	▶ JG245



Zanquín redondeado dcha. • Rounded string right side

Liso · Smooth

Beige	Cod. 906066	▶ JG245
Natural	Cod. 906067	▶ JG245
Marrón	Cod. 906068	▶ JG245



* Las piezas se servirán con una longitud aproximada de 393 mm para ajustar a la medida deseada en obra.

The pieces will be served with an approximate length of 393 mm to adjust to the desired size on the construction place.



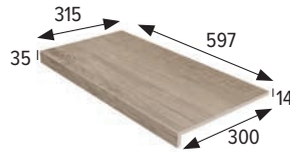
ORDESA NATURAL 20x120 7.9x47.2"



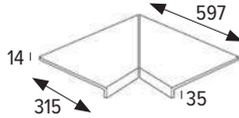
Peldaño recto 60 · Straight stair-tread 60

Antideslizante · Anti slip

Beige	Cod. 970065	▶ PZ603
Natural	Cod. 970175	▶ PZ603
Marrón	Cod. 970066	▶ PZ603



597x315x14 mm

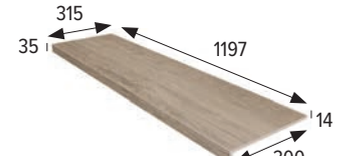


▶ **Peldaño recto ingleteado bajo pedido**
Mitered straight stair tread on demand

Peldaño recto 120 · Straight stair-tread 120

Antideslizante · Anti slip

Beige	Cod. 970068	▶ PZ724
Natural	Cod. 970176	▶ PZ724
Marrón	Cod. 970069	▶ PZ724



1197x315x14 mm

Liso · Smooth

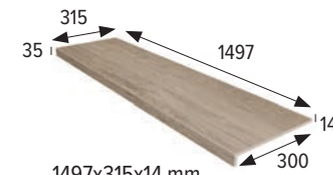
Beige	Cod. 970573	▶ PZ724
Natural	Cod. 970574	▶ PZ724
Marrón	Cod. 970575	▶ PZ724

Peldaño recto 180* · Straight stair-tread 180
* Disponible bajo pedido. / Available on demand.

Peldaño recto 150 · Straight stair-tread 150

Antideslizante · Anti slip

Beige	Cod. 970379	▶ PZ750
Natural	Cod. 970382	▶ PZ750
Marrón	Cod. 970381	▶ PZ750



1497x315x14 mm

Tapa peldaño recta · Rounded stair-tread corner

Beige	Cod. 905281	▶ PZ195
Natural	Cod. 905515	▶ PZ195
Marrón	Cod. 905283	▶ PZ195

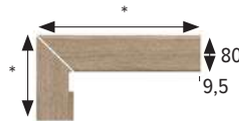


315x35 mm

Zanquín recto izda. · Straight string left side

Liso · Smooth

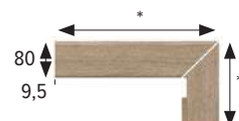
Beige	Cod. 906070	▶ JG245
Natural	Cod. 906071	▶ JG245
Marrón	Cod. 906072	▶ JG245



Zanquín recto dcha. · Straight string right side

Liso · Smooth

Beige	Cod. 906074	▶ JG245
Natural	Cod. 906075	▶ JG245
Marrón	Cod. 906076	▶ JG245

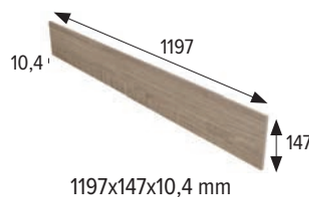


* Las piezas se servirán con una longitud aproximada de 393 mm para ajustar a la medida deseada en obra.
The pieces will be served with an approximate length of 393 mm to adjust to the desired size on the construction place.

Tabica 15x120 · Riser 15x120

Liso · Smooth

Beige	Cod. 904636	▶ PZ223
Natural	Cod. 905775	▶ PZ223
Marrón	Cod. 904637	▶ PZ223

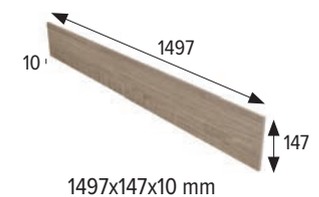


1197x147x10,4 mm

Tabica 15x150 · Riser 15x150

Liso · Smooth

Beige	Cod. 906383	▶ PZ283
Natural	Cod. 906384	▶ PZ283
Marrón	Cod. 906385	▶ PZ283



1497x147x10 mm

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Peldaño redondeado 120 Rounded stair-tread 120	14	Pz. Pc.	1	12,1	2	2	24,2	64	768,6
Rodapié 40 Skirting board 40	9,5	ml lm	2,5	1,90	10	25	19,03	460	875,15
Tapa peldaño redonda izda. Left rounded step cover	-	Pz. Pc.	1	0,17	10	10	1,7	**	**
Tapa peldaño redonda dcha. Right rounded step cover	-	Pz. Pc.	1	0,17	10	10	1,7	**	**
Zanquín redondeado izda. Rounded string left	9,5	Jg. set	2	3,29	5	10	16,4	**	**
Zanquín redondeado dcha. Rounded string right	9,5	Jg. set	2	3,29	5	10	16,4	**	**
Peldaño recto 60 Straight stair-tread 60	14	Pz. Pc.	1	5,7	4	4	22,6	144	817
Peldaño recto 120 Straight stair-tread 120	14	Pz. Pc.	1	11,32	2	2	22,6	64	724,5
Peldaño recto 150 Straight stair-tread 150	14	Pz. Pc.	1	14,44	4	4	57,76	36	519,84
Tapa peldaño recta Straight step cover	-	Pz. Pc.	1	0,17	10	10	1,7	**	**
Zanquín recto izda. Straight string left	9,5	Jg. set	2	3,29	5	10	16,4	**	**
Zanquín recto dcha. Straight string right	9,5	Jg. set	2	3,29	5	10	16,4	**	**
Tabica 15x120 Riser 15x120	10,4	Pz. Pc.	1	4,24	6	6	25,4	264	1119
Tabica 15x150 Riser 15x150	10	Pz. Pc.	1	5,891	4	4	24	144	889

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

** Consultar datos de embalaje con fábrica
** Ask for packing information to the factory

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pag. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.



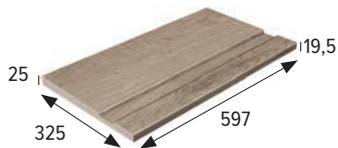
Ordesa

PIEZAS ESPECIALES SPECIAL PIECES Piscinas Swimming pools

Borde desbordante 60 · Overflowing edge 60

Antideslizante · Anti slip

Beige	Cod. 970482	▶ PZ650
Natural	Cod. 970481	▶ PZ650
Marrón	Cod. 970289	▶ PZ650

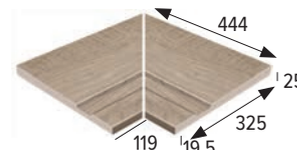


597x325x25 mm

Esq. int. borde desbordante · Overflowing internal edge

Antideslizante · Anti slip

Beige	Cod. 904654	▶ JG762
Natural	Cod. 905524	▶ JG762
Marrón	Cod. 904655	▶ JG762

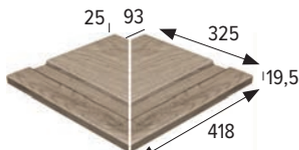


325x444x119 mm

Esq. ext. borde desbordante · Overflowing external edge

Antideslizante · Anti slip

Beige	Cod. 904657	▶ JG762
Natural	Cod. 905525	▶ JG762
Marrón	Cod. 904658	▶ JG762



325x418x93 mm

Rejilla monocompact ranurada · Monocompact grooved grid**

Antideslizante · Anti slip

Beige	Cod. 905038	▶ PZ595
Natural	Cod. 905526	▶ PZ595
Marrón	Cod. 905037	▶ PZ595



291x244x25 mm

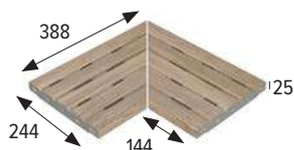
** En rejillas, los agujeros siempre deben ir paralelos al vaso para su mayor resistencia, con canal de 250 mm de ancho.

** Install the grids with the holes always parallel to the pool vessel to get a greater resistance, with a channel 250 mm wide.

Esquina rejilla · Corner grid

Antideslizante · Anti slip

Beige	Cod. 905040	▶ JG761
Natural	Cod. 905527	▶ JG761
Marrón	Cod. 905041	▶ JG761

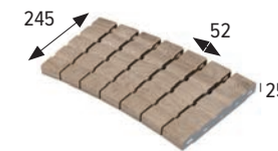


388x244x25 x 144 mm

Rejilla flexible ranurada · Grooved Flexible grid *

Antideslizante · Anti slip

Beige	Cod. 905035	▶ ML780
Natural	Cod. 905528	▶ ML780
Marrón	Cod. 905036	▶ ML780



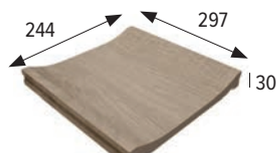
245x52x25 mm

* Disponible bajo pedido. / Available on demand. Ver/See pg. 14.

Canaleta · Overflow channel*

Antideslizante · Anti slip

Beige	Cod. 904669	▶ PZ382
Natural	Cod. 905529	▶ PZ382
Marrón	Cod. 904670	▶ PZ382



297x244x30 mm

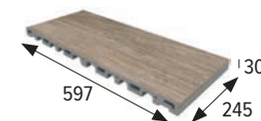
* Disponible Canaleta con desagüe.

* Overflow channel with drainage available.

Rejilla cerámica oculta · Hidden ceramic grid

Antideslizante · Anti slip

Beige	Cod. 970728	▶ PZ730
Natural	Cod. 970591	▶ PZ730
Marrón	Cod. 970729	▶ PZ730



597x245x30 mm



ORDESA MARRÓN 20x120 7.9x47.2"



Cantonera · External radial tile

Antideslizante · Anti slip

Beige	Cod. 904675 ▶ PZ123
Natural	Cod. 905531 ▶ PZ123
Marrón	Cod. 904676 ▶ PZ123



Rinconera · Internal radial tile

Antideslizante · Anti slip

Beige	Cod. 904678 ▶ PZ123
Natural	Cod. 905532 ▶ PZ123
Marrón	Cod. 904679 ▶ PZ123



Esq. ext. cantonera · External mitre

Antideslizante · Anti slip

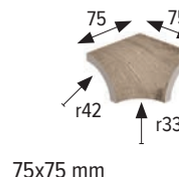
Beige	Cod. 904687 ▶ PZ360
Natural	Cod. 905533 ▶ PZ360
Marrón	Cod. 904688 ▶ PZ360



Esq. int. rinconera · Internal mitre

Antideslizante · Anti slip

Beige	Cod. 904690 ▶ PZ360
Natural	Cod. 905534 ▶ PZ360
Marrón	Cod. 904691 ▶ PZ360



Escocia cantonera exterior · Round external mitre

Antideslizante · Anti slip

Beige	Cod. 904681 ▶ PZ283
Natural	Cod. 905535 ▶ PZ283
Marrón	Cod. 904682 ▶ PZ283



Escocia rinconera interior · Round internal mitre

Antideslizante · Anti slip

Beige	Cod. 904684 ▶ PZ283
Natural	Cod. 905536 ▶ PZ283
Marrón	Cod. 904685 ▶ PZ283



Cantonera transición · External radial transition tile

Antideslizante · Anti slip

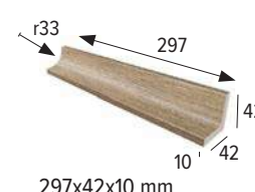
Beige	Cod. 906225 ▶ PZ420
Natural	Cod. 906228 ▶ PZ420
Marrón	Cod. 906227 ▶ PZ420



Rinconera transición · Internal radial transition tile

Antideslizante · Anti slip

Beige	Cod. 906229 ▶ PZ420
Natural	Cod. 906232 ▶ PZ420
Marrón	Cod. 906231 ▶ PZ420



	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Borde desbordante 60 Overflowing edge 60	25	Pz. Pc.	1	7,9	4	2	34,56	72	631
Esq. int. borde desbordante Overflowing internal edge	25	Jg. Set	2	7	2	4	14	-	-
Esq. ext. borde desbordante Overflowing external edge	25	Jg. Set	2	7	2	4	14	-	-
Rejilla monocompact ranurada Monocompact grooved grid	25	Pz. Pc.	1	4,2	5	5	20,8	315	1310
Esquina rejilla Corner grid	25	Set Set	1	7,96	1	2	7,96	-	-
Rejilla flexible ranurada Grooved Flexible grid	25	Pz. Pc.	1	12,7	1	1	12,7	30	381
Canaleta Overflow channel	30	Pz. Pc.	1	2,5	4	4	10,2	288	734
Rejilla cerámica oculta Hidden ceramic grid	30	Pz. Pc.	1	6,6	3	3	19,8	60	396
Cantonera External radial tile	-	Pz. Pc.	1	0,34	42	42	14,5	1512	522
Rinconera Internal radial tile	-	Pz. Pc.	1	0,41	35	35	14,2	1260	511
Esq. exterior cantonera External mitre	-	Pz. Pc.	1	0,33	4	4	1,3	-	-
Esq. interior rinconera Internal mitre	-	Pz. Pc.	1	0,33	4	4	1,3	-	-
Escocia cantonera exterior Round external mitre	-	Pz. Pc.	1	0,1	24	24	1,9	-	-
Escocia rinconera interior Round internal mitre	-	Pz. Pc.	1	0,1	24	24	1,9	-	-
Cantonera transición External radial transition tile	-	Pz. Pc.	1	0,48	2	2	0,96	160	76,8
Rinconera transición Internal radial transition tile	-	Pz. Pc.	1	0,41	2	2	0,82	160	65,6

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

** Consultar datos de embalaje con fábrica

** Ask for packing information to the factory

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15. / Recommended joint width: See pg. 15.





ORDESA MARRÓN 20x120 7.9x47.2"



PORCELÁNICO
PORCELAIN TILES



ESMALTADO
GLAZED



A1 no reacciona al fuego
A1 does not react to fire



<1% / <0,6%
máx 2 mm



E≤0,5%



5,8x10⁻⁶xC⁻¹



>40N/mm²



PEI 4



clase 5
class 5



Antideslizante clase 3
Anti slip class 3
Liso clase 1
Smooth class 1



Antideslizante-Anti slip
C
Liso-Smooth
A



Antideslizante-Anti slip
R11
Liso-Smooth
R9



sí/yes



✓



✓



✓



V2 ligero
light



R>2
Reducción
antibacteriana >99 %



PETRA OCRE 60x60 23.6x23.6"



Petra

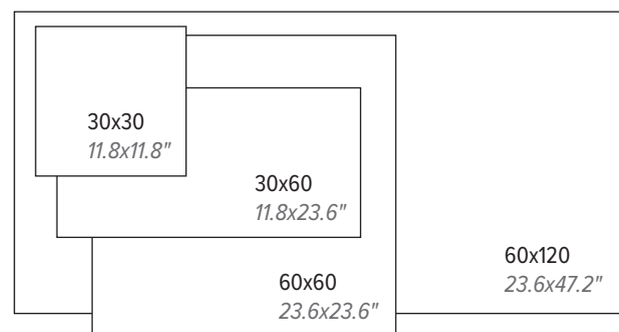
PORCELÁNICOS
PORCELAIN TILES

Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



30x30 · 30x60 · 60x60 · 60x120 (cm)
11.8x11.8 · 11.8x23.6 · 23.6x23.6 · 23.6x47.2 (pulgadas/inches)

Formatos / Sizes



Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección.

For more detailed information by format/color, consult the collection's website.

Petra

PORCELÁNICOS
PORCELAIN TILES

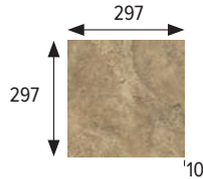
BASES TILES



BASE 30x30 11.8x11.8" · TILE 30x30 11.8x11.8"

Antideslizante · Anti slip

Ocre	Cod. 905908	▶ MC479
Beige	Cod. 905913	▶ MC479
Gris	Cod. 905918	▶ MC479

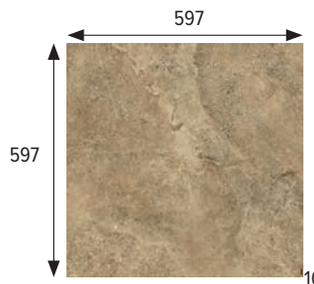


297x297x10 mm
11.7x11.7x0.4"

BASE 60x60 23.6x23.6" · TILE 60x60 23.6x23.6" Rectificada·Rectified

Antideslizante · Anti slip

Ocre	Cod. 905906	▶ MC479
Beige	Cod. 905911	▶ MC479
Gris	Cod. 905916	▶ MC479



597x597x10 mm
23.5x23.5x0.4"

BASE 30x60 11.8x23.6" · TILE 30x60 11.8x23.6"

Antideslizante · Anti slip

Ocre	Cod. 905907	▶ MC479
Beige	Cod. 905912	▶ MC479
Gris	Cod. 905917	▶ MC479



297x597x10 mm
11.7x23.5x0.4"

BASE 60x120 23.6x47.2" · TILE 60x120 23.6x47.2" Rectificada·Rectified

Antideslizante · Anti slip

Ocre	Cod. 905905	▶ MC567
Beige	Cod. 905910	▶ MC567
Gris	Cod. 905915	▶ MC567

Liso · Smooth

Ocre	Cod. 905904	▶ MC567
Beige	Cod. 905909	▶ MC567
Gris	Cod. 905914	▶ MC567



597x1197x10 mm
23.5x47.1x0.4"

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Base 30x30 11.8x11.8" Tile 30x30 11.8x11.8"	10	m ² sqm	11,11	21,54	0,99	11	21,33	71,29	1536
Base 60x60 23.6x23.6" Tile 60x60 23.6x23.6"	10	m ² sqm	2,78	22,53	1,44	4	32,44	60,48	1362,5
Base 30x60 11.8x23.6" Tile 30x60 11.8x23.6"	10	m ² sqm	5,55	21,65	1,08	6	23,38	64,86	1403
Base 60x120 23.6x47.2" Tile 60x120 23.6x47.2"	10	m ² sqm	1,39	22,6	1,44	2	32,6	43,2	978

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.



OCRE



BEIGE



GRIS

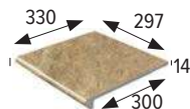


PETRA GRIS

Peldaño redondeado 30 · Rounded stair-tread 30

Liso · Smooth

Ocre	Cod. 970442	▶ PZ287
Beige	Cod. 970446	▶ PZ287
Gris	Cod. 970450	▶ PZ287

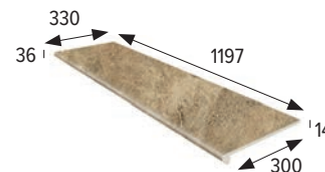


297x330x14 mm

Peldaño redondeado 120 · Rounded stair-tread 120

Liso · Smooth

Ocre	Cod. 970440	▶ PZ724
Beige	Cod. 970444	▶ PZ724
Gris	Cod. 970448	▶ PZ724



1197x330x14 mm

Peldaño redondeado 150* · Rounded stair-tread 150
* Disponible bajo pedido. / Available on demand.

Peldaño redondeado 180* · Rounded stair-tread 180
* Disponible bajo pedido. / Available on demand.

Tapa peldaño redonda izda. · Left rounded step cover

Ocre	Cod. 905950	▶ PZ195
Beige	Cod. 905953	▶ PZ195
Gris	Cod. 905956	▶ PZ195



330x36 mm

Tapa peldaño redonda dcha. · Right rounded step cover

Ocre	Cod. 905949	▶ PZ195
Beige	Cod. 905952	▶ PZ195
Gris	Cod. 905955	▶ PZ195

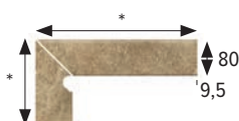


330x36 mm

Zanquín redondeado izda. · Rounded string left side

Liso · Smooth

Ocre	Cod. 905940	▶ JG245
Beige	Cod. 905944	▶ JG245
Gris	Cod. 905948	▶ JG245



Zanquín redondeado dcha. · Rounded string right side

Liso · Smooth

Ocre	Cod. 905939	▶ JG245
Beige	Cod. 905943	▶ JG245
Gris	Cod. 905947	▶ JG245



* Las piezas se servirán con una longitud aproximada de 393 mm para ajustar a la medida deseada en obra.
The pieces will be served with an approximate length of 393 mm to adjust to the desired size on the construction place.

Esquina redondeada · Rounded stair-tread corner

Antideslizante · Anti slip

Ocre	Cod. 906165	▶ PZ715
Beige	Cod. 906166	▶ PZ715
Gris	Cod. 906167	▶ PZ715



297x315x14 mm

Rodapié 40 · Skirting board 40

Liso · Smooth

Ocre	Cod. 905934	▶ ML230
Beige	Cod. 905935	▶ ML230
Gris	Cod. 905936	▶ ML230



397x80x9,5 mm

Tabica 15x120 · Riser 15x120

Liso · Smooth

Ocre	Cod. 905931	▶ PZ223
Beige	Cod. 905932	▶ PZ223
Gris	Cod. 905933	▶ PZ223



1197x147x10 mm

Tabica 15x150 · Riser 15x150

Liso · Smooth

Ocre	Cod. 906386	▶ PZ283
Beige	Cod. 906360	▶ PZ283
Gris	Cod. 906359	▶ PZ283



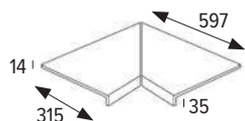
1497x147x10 mm



Peldaño recto 60 · Straight stair-tread 60

Antideslizante · Anti slip

Ocre	Cod. 970441 ▶ PZ603
Beige	Cod. 970445 ▶ PZ603
Gris	Cod. 970449 ▶ PZ603



▶ **Peldaño recto ingleteado bajo pedido**
Mitered straight stair tread on demand

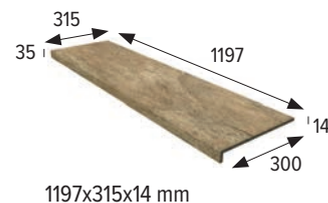
Peldaño recto 120 · Straight stair-tread 120

Antideslizante · Anti slip

Ocre	Cod. 970439 ▶ PZ724
Beige	Cod. 970443 ▶ PZ724
Gris	Cod. 970447 ▶ PZ724

Liso · Smooth

Ocre	Cod. 970672 ▶ PZ724
Beige	Cod. 970673 ▶ PZ724
Gris	Cod. 970674 ▶ PZ724



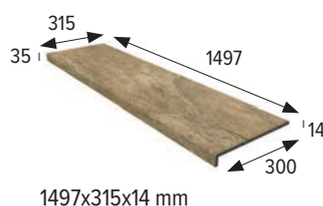
Peldaño recto 180* · Straight stair-tread 180

* Disponible bajo pedido. / Available on demand.

Peldaño recto 150 · Straight stair-tread 150

Antideslizante · Anti slip

Ocre	Cod. 970457 ▶ PZ750
Beige	Cod. 970458 ▶ PZ750
Gris	Cod. 970459 ▶ PZ750



Tapa peldaño recta · Rounded stair-tread corner

Ocre	Cod. 905951 ▶ PZ195
Beige	Cod. 905954 ▶ PZ195
Gris	Cod. 905957 ▶ PZ195



Zanquín recto izda. · Straight string left side

Liso · Smooth

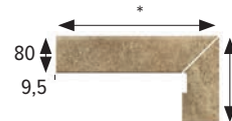
Ocre	Cod. 905938 ▶ JG245
Beige	Cod. 905942 ▶ JG245
Gris	Cod. 905946 ▶ JG245



Zanquín recto dcha. · Straight string right side

Liso · Smooth

Ocre	Cod. 905937 ▶ JG245
Beige	Cod. 905941 ▶ JG245
Gris	Cod. 905945 ▶ JG245



* Las piezas se servirán con una longitud aproximada de 393 mm para ajustar a la medida deseada en obra.
The pieces will be served with an approximate length of 393 mm to adjust to the desired size on the construction place.

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Peldaño redondeado 30 Rounded stair-tread 30	14	Pz. Pc.	1	3,1	4	4	12,6	288	806
Peldaño redondeado 120 Rounded stair-tread 120	14	Pz. Pc.	1	12,1	2	2	24,2	64	768,6
Tapa peldaño redonda izda. Left rounded step cover	-	Pz. Pc.	1	0,17	10	10	1,7	**	**
Tapa peldaño redonda dcha. Right rounded step cover	-	Pz. Pc.	1	0,17	10	10	1,7	**	**
Zanquín redondeado izda. Rounded string left	9,5	Jg. set	2	3,29	5	10	16,4	**	**
Zanquín redondeado dcha. Rounded string right	9,5	Jg. set	2	3,29	5	10	16,4	**	**
Esquina redondeada Rounded stair-tread corner	14	Pz. Pc.	1	4,25	2	2	8,5	60	255
Rodapié 40 Skirting board 40	9,5	m/ lm	2,5	1,90	10	25	19,03	460	875,15
Tabica 15x120 Riser 15x120	10	Pz. Pc.	1	3,913	5	5	19,797	305	975
Tabica 15x150 Riser 15x150	10	Pz. Pc.	1	5,891	4	4	24	144	889
Peldaño recto 60 Straight stair-tread 60	14	Pz. Pc.	1	5,7	4	4	22,6	144	817
Peldaño recto 120 Straight stair-tread 120	14	Pz. Pc.	1	11,32	2	2	22,6	64	724,5
Peldaño recto 150 Straight stair-tread 150	14	Pz. Pc.	1	14,44	4	4	57,76	36	519,84
Tapa peldaño recta Straight step cover	-	Pz. Pc.	1	0,17	10	10	1,7	**	**
Zanquín recto izda. Straight string left	9,5	Jg. set	2	3,29	5	10	16,4	**	**
Zanquín recto dcha. Straight string right	9,5	Jg. set	2	3,29	5	10	16,4	**	**

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

** Consultar datos de embalaje con fábrica
** Ask for packing information to the factory

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.



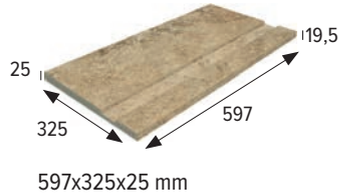
Petra

PIEZAS ESPECIALES SPECIAL PIECES
Piscinas Swimming pools

Borde desbordante 60 · Overflowing edge 60

Antideslizante · Anti slip

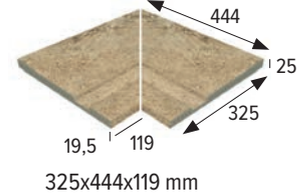
Ocre	Cod. 970451	▶ PZ650
Beige	Cod. 970452	▶ PZ650
Gris	Cod. 970453	▶ PZ650



Esq. int. borde desbordante · Overflowing internal edge

Antideslizante · Anti slip

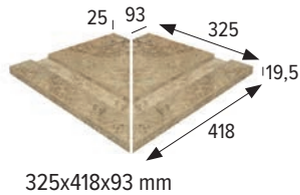
Ocre	Cod. 905959	▶ JG762
Beige	Cod. 905973	▶ JG762
Gris	Cod. 905987	▶ JG762



Esq. ext. borde desbordante · Overflowing external edge

Antideslizante · Anti slip

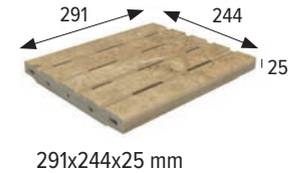
Ocre	Cod. 905960	▶ JG762
Beige	Cod. 905974	▶ JG762
Gris	Cod. 905988	▶ JG762



Rejilla monocompact ranurada · Monocompact grooved grid**

Antideslizante · Anti slip

Ocre	Cod. 905961	▶ PZ595
Beige	Cod. 905975	▶ PZ595
Gris	Cod. 905989	▶ PZ595



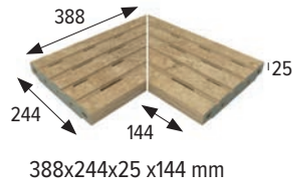
** En rejillas, los agujeros siempre deben ir paralelos al vaso para su mayor resistencia, con canal de 250 mm de ancho.

** Install the grids with the holes always parallel to the pool vessel to get a greater resistance, with a channel 250 mm wide.

Esquina rejilla · Corner grid

Antideslizante · Anti slip

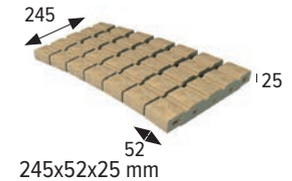
Ocre	Cod. 905962	▶ JG761
Beige	Cod. 905976	▶ JG761
Gris	Cod. 905990	▶ JG761



Rejilla flexible ranurada · Grooved Flexible grid *

Antideslizante · Anti slip

Ocre	Cod. 905963	▶ ML780
Beige	Cod. 905977	▶ ML780
Gris	Cod. 905991	▶ ML780

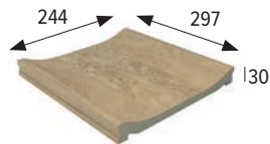


* Disponible bajo pedido. / Available on demand. Ver/See pg. 14.

Canaleta · Overflow channel*

Antideslizante · Anti slip

Ocre	Cod. 905964	▶ PZ382
Beige	Cod. 905978	▶ PZ382
Gris	Cod. 905992	▶ PZ382



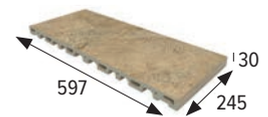
* Disponible Canaleta con desagüe.
* Overflow channel with drainage available.

297x244x30 mm

Rejilla cerámica oculta · Hidden ceramic grid

Antideslizante · Anti slip

Ocre	Cod. 970730	▶ PZ730
Beige	Cod. 970590	▶ PZ730
Gris	Cod. 970646	▶ PZ730

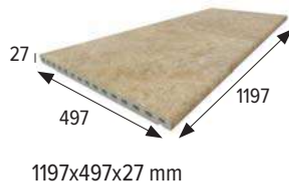


597x245x30 mm

Borde monocompact 120 · Monocompact edge 120

Antideslizante · Anti slip

Ocre	Cod. 970661	▶ PZ730
Beige	Cod. 970662	▶ PZ730
Gris	Cod. 970663	▶ PZ730





Cantonera · External radial tile

Antideslizante · Anti slip

Ocre	Cod. 905966 ▶ PZ123
Beige	Cod. 905980 ▶ PZ123
Gris	Cod. 905994 ▶ PZ123



Rinconera · Internal radial tile

Antideslizante · Anti slip

Ocre	Cod. 905967 ▶ PZ123
Beige	Cod. 905981 ▶ PZ123
Gris	Cod. 905995 ▶ PZ123



Esq. ext. cantonera · External mitre

Antideslizante · Anti slip

Ocre	Cod. 905968 ▶ PZ360
Beige	Cod. 905982 ▶ PZ360
Gris	Cod. 905996 ▶ PZ360



Esq. int. rinconera · Internal mitre

Antideslizante · Anti slip

Ocre	Cod. 905969 ▶ PZ360
Beige	Cod. 905983 ▶ PZ360
Gris	Cod. 905997 ▶ PZ360



Escocia cantonera exterior · Round external mitre

Antideslizante · Anti slip

Ocre	Cod. 905970 ▶ PZ283
Beige	Cod. 905984 ▶ PZ283
Gris	Cod. 905998 ▶ PZ283



Escocia rinconera interior · Round internal mitre

Antideslizante · Anti slip

Ocre	Cod. 905971 ▶ PZ283
Beige	Cod. 905985 ▶ PZ283
Gris	Cod. 905999 ▶ PZ283



Cantonera transición · External radial transition tile

Antideslizante · Anti slip

Ocre	Cod. 906171 ▶ PZ420
Beige	Cod. 906172 ▶ PZ420
Gris	Cod. 906173 ▶ PZ420



Rinconera transición · Internal radial transition tile

Antideslizante · Anti slip

Ocre	Cod. 906174 ▶ PZ420
Beige	Cod. 906175 ▶ PZ420
Gris	Cod. 906176 ▶ PZ420



	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Borde desbordante 60 Overflowing edge 60	25	Pz. Pc.	1	7,9	4	2	34,56	72	631
Esq. int. borde desbordante Overflowing internal edge	25	Jg. Set	2	7	2	4	14	-	-
Esq. ext. borde desbordante Overflowing external edge	25	Jg. Set	2	7	2	4	14	-	-
Rejilla monocompact ranurada Monocompact grooved grid	25	Pz. Pc.	1	4,2	5	5	20,8	315	1310
Esquina rejilla Corner grid	25	Set Set	1	7,96	1	2	7,96	-	-
Rejilla flexible ranurada Grooved Flexible grid	25	Pz. Pc.	1	12,7	1	1	12,7	30	381
Canaleta Overflow channel	30	Pz. Pc.	1	2,5	4	4	10,2	288	734
Rejilla cerámica oculta Hidden ceramic grid	30	Pz. Pc.	1	6,6	3	3	19,8	60	396
Borde monocompact 120 Monocompact edge 60	27	Pz. Pc.	1	26,8	1	1	26,8	36	985
Cantonera External radial tile	-	Pz. Pc.	1	0,34	42	42	14,5	1512	522
Rinconera Internal radial tile	-	Pz. Pc.	1	0,41	35	35	14,2	1260	511
Esq. exterior cantonera External mitre	-	Pz. Pc.	1	0,33	4	4	1,3	-	-
Esq. interior rinconera Internal mitre	-	Pz. Pc.	1	0,33	4	4	1,3	-	-
Escocia cantonera exterior Round external mitre	-	Pz. Pc.	1	0,1	24	24	1,9	-	-
Escocia rinconera interior Round internal mitre	-	Pz. Pc.	1	0,1	24	24	1,9	-	-
Cantonera transición External radial transition tile	-	Pz. Pc.	1	0,48	2	2	0,96	160	76,8
Rinconera transición Internal radial transition tile	-	Pz. Pc.	1	0,41	2	2	0,82	160	65,6

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15. / Recommended joint width: See pg. 15.

** Consultar datos de embalaje con fábrica

** Ask for packing information to the factory

Petra





PETRA BEIGE 60x60 23.6x23.6"



PORCELÁNICO
PORCELAIN TILES



ESMALTADO
GLAZED



A1 no reacciona al fuego
A1 does not react to fire



<1% / <0,6%
máx 2 mm



E≤0,5%



<0,1 mm/m



>40N/mm²



Antideslizante-Anti slip
Roble, Haya PEI 4
Nogal PEI 3
Liso-Smooth
Roble PEI 4
Nogal, Haya PEI 3



clase 5
class 5



Antideslizante clase 3
Anti slip class 3
Liso clase 1
Smooth class 1



Antideslizante-Anti slip
C
Liso-Smooth
A



Antideslizante-Anti slip
R11
Liso-Smooth
R9



sí/yes



✓



✓



✓



V3 moderado
mild



R>2
Reducción
antibacteriana >99 %



RODENO ROBLE 20x120 7.9x4.7.2"



Rodeno

PORCELÁNICOS
PORCELAIN TILES

Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



HAYA



ROBLE

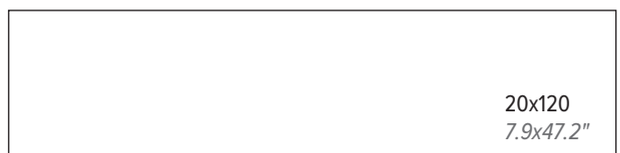


NOGAL

20x120 (cm)

7.9x47.2 (pulgadas/inches)

Formatos / Sizes



Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección.

For more detailed information by format/color, consult the collection's website.

Rodeno

PORCELÁNICOS
PORCELAIN TILES

BASES TILES



BASE 20x120 7.9x47.2" · TILE 20x120 7.9x47.2" Rectificada·Rectified

Antideslizante · Anti slip

Haya	Cod. 906430	▶ MC567
Roble	Cod. 906089	▶ MC567
Nogal	Cod. 906092	▶ MC567

Liso · Smooth

Haya	Cod. 906431	▶ MC567
Roble	Cod. 906088	▶ MC567
Nogal	Cod. 906091	▶ MC567



197x1197x10 mm
7.8x47.1x0.4 "

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Base 20x120 7.9x47.2" Tile 20x120 7.9x47.2"	10	m ² sqm	4,2	23,41	0,95	4	21	45,6	1008

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.



HAYA



ROBLE



NOGAL



RODENO NOGAL 20x120 7.9x47.2" · PELDAÑO REDONDEADO 120



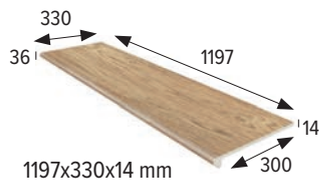
Rodeno

PIEZAS ESPECIALES SPECIAL PIECES
Escaleras Steps

Peldaño redondeado 120 · Rounded stair-tread 120

Liso · Smooth

Haya	Cod. 970698	▶ PZ724
Roble	Cod. 970466	▶ PZ724
Nogal	Cod. 970467	▶ PZ724



1197x330x14 mm

Peldaño redondeado 150* · Rounded stair-tread 150

* Disponible bajo pedido. / Available on demand.

Peldaño redondeado 180* · Rounded stair-tread 180

* Disponible bajo pedido. / Available on demand.

Rodapié 40 · Skirting board 40

Liso · Smooth

Haya	Cod. 906441	▶ ML230
Roble	Cod. 906095	▶ ML230
Nogal	Cod. 906096	▶ ML230



397x80x9,5 mm

Tapa peldaño redonda izda. · Left rounded step cover

Haya	Cod. 906438	▶ PZ195
Roble	Cod. 906111	▶ PZ195
Nogal	Cod. 906112	▶ PZ195



330x36 mm

Tapa peldaño redonda dcha. · Right rounded step cover

Haya	Cod. 906439	▶ PZ195
Roble	Cod. 906109	▶ PZ195
Nogal	Cod. 906110	▶ PZ195



330x36 mm

Zanquín redondeado izda. · Rounded string left side

Liso · Smooth

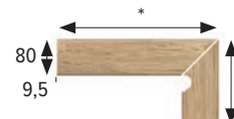
Haya	Cod. 906434	▶ JG245
Roble	Cod. 906101	▶ JG245
Nogal	Cod. 906102	▶ JG245



Zanquín redondeado dcha. · Rounded string right side

Liso · Smooth

Haya	Cod. 906435	▶ JG245
Roble	Cod. 906103	▶ JG245
Nogal	Cod. 906104	▶ JG245



* Las piezas se servirán con una longitud aproximada de 393 mm para ajustar a la medida deseada en obra.

The pieces will be served with an approximate length of 393 mm to adjust to the desired size on the construction place.



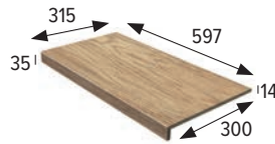
RODENO HAYA 20x120 7.9x47.2" · PELDAÑO RECTO 120 / STRAIGHT STAIR-TREAD 120



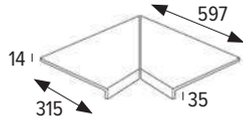
Peldaño recto 60 · Straight stair-tread 60

Antideslizante · Anti slip

Haya	Cod. 970694	▶ PZ603
Roble	Cod. 970470	▶ PZ603
Nogal	Cod. 970471	▶ PZ603



597x315x14 mm

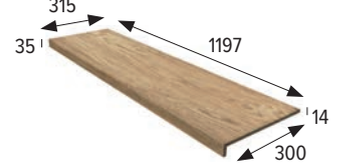


▶ **Peldaño recto ingleteado bajo pedido**
Mitered straight stair tread on demand

Peldaño recto 120 · Straight stair-tread 120

Antideslizante · Anti slip

Haya	Cod. 970695	▶ PZ724
Roble	Cod. 970468	▶ PZ724
Nogal	Cod. 970469	▶ PZ724



1197x315x14 mm

Liso · Smooth

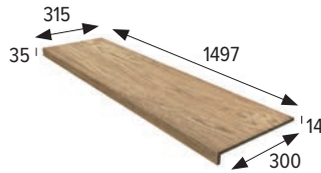
Haya	Cod. 970696	▶ PZ724
Roble	Cod. 970675	▶ PZ724
Nogal	Cod. 970676	▶ PZ724

Peldaño recto 180* · Straight stair-tread 180
* Disponible bajo pedido. / Available on demand.

Peldaño recto 150 · Straight stair-tread 150

Antideslizante · Anti slip

Haya	Cod. 970697	▶ PZ750
Roble	Cod. 970472	▶ PZ750
Nogal	Cod. 970473	▶ PZ750



1497x315x14 mm

Tapa peldaño recta · Rounded stair-tread corner

Haya	Cod. 906440	▶ PZ195
Roble	Cod. 906113	▶ PZ195
Nogal	Cod. 906114	▶ PZ195

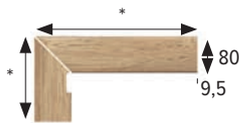


315x35 mm

Zanquín recto izda. · Straight string left side

Liso · Smooth

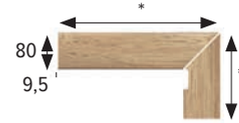
Haya	Cod. 906436	▶ JG245
Roble	Cod. 906105	▶ JG245
Nogal	Cod. 906106	▶ JG245



Zanquín recto dcha. · Straight string right side

Liso · Smooth

Haya	Cod. 906437	▶ JG245
Roble	Cod. 906107	▶ JG245
Nogal	Cod. 906108	▶ JG245

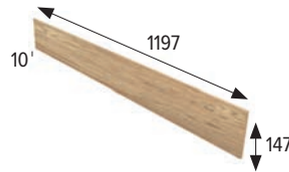


* Las piezas se servirán con una longitud aproximada de 393 mm para ajustar a la medida deseada en obra.
The pieces will be served with an approximate length of 393 mm to adjust to the desired size on the construction place.

Tabica 15x120 · Riser 15x120

Liso · Smooth

Haya	Cod. 906432	▶ PZ223
Roble	Cod. 906093	▶ PZ223
Nogal	Cod. 906094	▶ PZ223

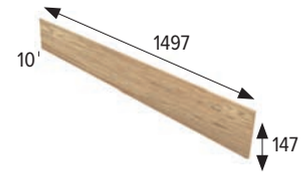


1197x147x10 mm

Tabica 15x150 · Riser 15x150

Liso · Smooth

Haya	Cod. 906433	▶ PZ283
Roble	Cod. 906357	▶ PZ283
Nogal	Cod. 906358	▶ PZ283



1497x147x10 mm

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Peldaño redondeado 120 Rounded stair-tread 120	14	Pz. Pc.	1	12,1	2	2	24,2	64	768,6
Rodapié 40 Skirting board 40	9,5	m/ lm	2,5	1,90	10	25	19,03	460	875,15
Tapa peldaño redonda izda. Left rounded step cover	-	Pz. Pc.	1	0,17	10	10	1,7	**	**
Tapa peldaño redonda dcha. Right rounded step cover	-	Pz. Pc.	1	0,17	10	10	1,7	**	**
Zanquín redondeado izda. Rounded string left	9,5	Jg. set	2	3,29	5	10	16,4	**	**
Zanquín redondeado dcha. Rounded string right	9,5	Jg. set	2	3,29	5	10	16,4	**	**
Peldaño recto 60 Straight stair-tread 60	14	Pz. Pc.	1	5,7	4	4	22,6	144	817
Peldaño recto 120 Straight stair-tread 120	14	Pz. Pc.	1	11,32	2	2	22,6	64	724,5
Peldaño recto 150 Straight stair-tread 150	14	Pz. Pc.	1	14,44	4	4	57,76	36	519,84
Tapa peldaño recta Straight step cover	-	Pz. Pc.	1	0,17	10	10	1,7	**	**
Zanquín recto izda. Straight string left	9,5	Jg. set	2	3,29	5	10	16,4	**	**
Zanquín recto dcha. Straight string right	9,5	Jg. set	2	3,29	5	10	16,4	**	**
Tabica 15x120 Riser 15x120	10	Pz. Pc.	1	3,913	5	5	19,797	305	975
Tabica 15x150 Riser 15x150	10	Pz. Pc.	1	5,891	4	4	24	144	889

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

** Consultar datos de embalaje con fábrica
** Ask for packing information to the factory

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.



PORCELÁNICO
PORCELAIN TILES



ESMALTADO
GLAZED



A1 no reacciona al fuego
A1 does not react to fire



<1% / <0,6%
máx 2 mm



E≤0,5%



5,8x10⁻⁶x°C⁻¹



>40N/mm²



**Coral Bay, Pearl,
Blue Bali PEI 4
Green River PEI 2**



clase 5
class 5



Ocean brillo clase 0
Ocean glossy class 0
Ocean mate clase 3
Ocean matt class 3



Ocean brillo-Ocean glossy
A
Ocean mate-Ocean matt
C



Ocean brillo-Ocean glossy
<R9
Ocean mate-Ocean matt
R11



Mate antideslizante
Matt antislip
0,70



sí/yes



✓



✓



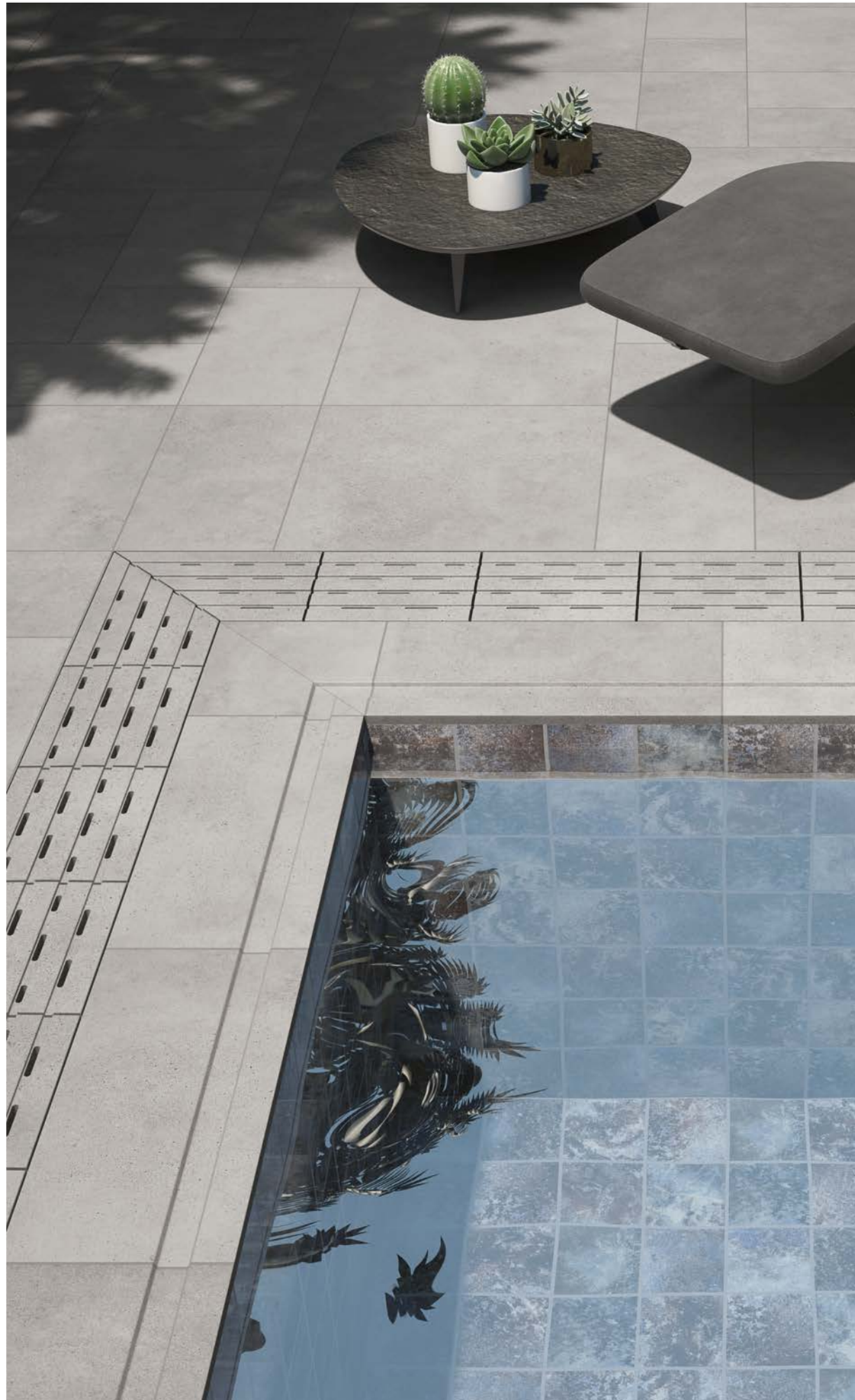
✓



V3 moderado
mild



R>2
Reducción
antibacteriana >99 %



OCEAN CORAL BAY 15x15 5.9x5.9"



Ocean

PORCELÁNICOS
PORCELAIN TILES

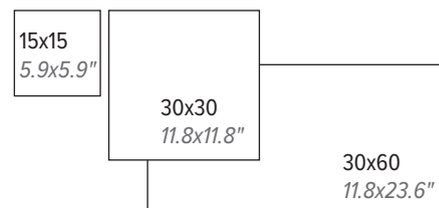
Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



15x15 · 30x30 · 30x60 (cm)

5.9x5.9 · 11.8x11.8 · 11.8x23.6 (pulgadas/inches)

Formatos / Sizes



Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección.

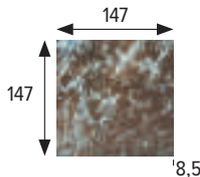
For more detailed information by format/color, consult the collection's website.



BASE 15x15 5.9x5.9" • TILE 15x15 5.9x5.9"

Mate · Matt

	Cod. 905574 ▶ MC583
	Cod. 905502 ▶ MC583
	Cod. 905503 ▶ MC583
	Cod. 905505 ▶ MC583



Brillo · Glossy

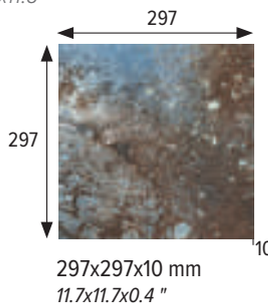
	Cod. 905573 ▶ MC583
	Cod. 905498 ▶ MC583
	Cod. 905499 ▶ MC583
	Cod. 905501 ▶ MC583

147x147x8,5 mm
5.8x5.8x0.3"

BASE 30x30 11.8x11.8" • TILE 30x30 11.8x11.8"

Mate · Matt

	Cod. 905565 ▶ MC479
	Cod. 904803 ▶ MC479
	Cod. 904802 ▶ MC479
	Cod. 905273 ▶ MC479



297x297x10 mm
11.7x11.7x0.4"

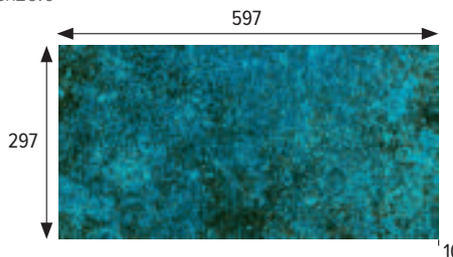
BASE 30x60 11.8x23.6" • TILE 30x60 11.8x23.6"

Mate · Matt

	Cod. 906362 ▶ MC479
	Cod. 906361 ▶ MC479

Brillo · Glossy

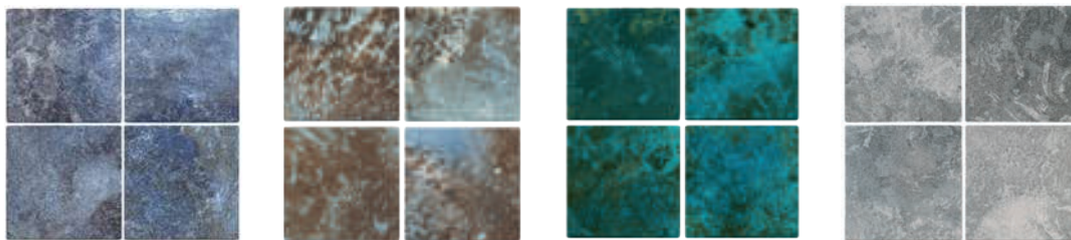
	Cod. 906381 ▶ MC479
	Cod. 906380 ▶ MC479



297x597x10 mm
11.7x23.5x0.4"

Variaciones tonalidad **

Color scheme



Blue Bali

Coral Bay

Green River

Pearl

** Combinación de 4 piezas para mostrar la destonificación.
** 4 pieces combination to show shade variations.

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Base 15x15 5.9x5.9" Tile 15x15 5.9x5.9"	8,5	m ² sqm	44,44	18,49	0,72	32	13,32	80,64	1519,6
Base 30x30 11.8x11.8" Tile 30x30 11.8x11.8"	10	m ² sqm	11,11	21,54	0,99	11	21,33	71,29	1536
Base 30x60 11.8x23.6" Tile 30x60 11.8x23.6"	10	m ² sqm	2,78	22,53	1,44	4	32,44	60,48	1362,5

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchora recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.



BLUE BALI



CORAL BAY



GREEN RIVER



PEARL



OCEAN BLUE BALI 15x15 5.9x5.9"



Ocean

PIEZAS ESPECIALES SPECIAL PIECES
Piscinas Swimming pools

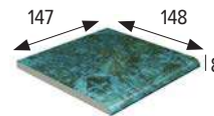
Canto romo · Bullnose

Mate · Matt

Blue Bali	Cod. 905566	▶ PZ085
Coral Bay	Cod. 905185	▶ PZ085
Green River	Cod. 905183	▶ PZ085
Pearl	Cod. 905271	▶ PZ085

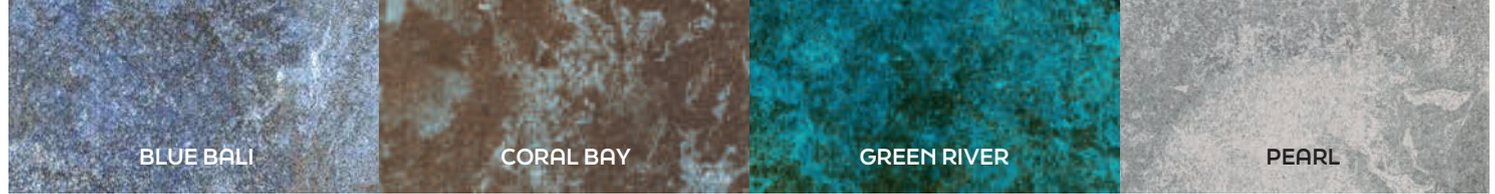
Brillo · Glossy

Blue Bali	Cod. 905778	▶ PZ085
Coral Bay	Cod. 905188	▶ PZ085
Green River	Cod. 905186	▶ PZ085
Pearl	Cod. 905272	▶ PZ085



147x148x8 mm

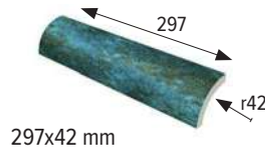




Cantonera · External radial tile

Mate · Matt

Blue Bali	Cod. 905567	▶ PZ123
Coral Bay	Cod. 905170	▶ PZ123
Green River	Cod. 905168	▶ PZ123
Pearl	Cod. 905266	▶ PZ123



Rinconera · Internal radial tile

Mate · Matt

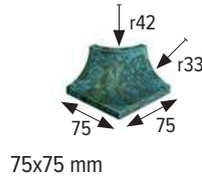
Blue Bali	Cod. 905568	▶ PZ123
Coral Bay	Cod. 905167	▶ PZ123
Green River	Cod. 905165	▶ PZ123
Pearl	Cod. 905265	▶ PZ123



Esq. ext. cantonera · External mitre

Mate · Matt

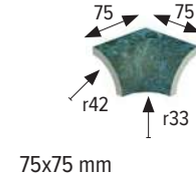
Blue Bali	Cod. 905569	▶ PZ360
Coral Bay	Cod. 905182	▶ PZ360
Green River	Cod. 905180	▶ PZ360
Pearl	Cod. 905270	▶ PZ360



Esq. int. rinconera · Internal mitre

Mate · Matt

Blue Bali	Cod. 905570	▶ PZ360
Coral Bay	Cod. 905179	▶ PZ360
Green River	Cod. 905177	▶ PZ360
Pearl	Cod. 905269	▶ PZ360



Escocia cantonera exterior · Round external mitre

Mate · Matt

Blue Bali	Cod. 905571	▶ PZ283
Coral Bay	Cod. 905176	▶ PZ283
Green River	Cod. 905174	▶ PZ283
Pearl	Cod. 905268	▶ PZ283



Escocia rinconera interior · Round internal mitre

Mate · Matt

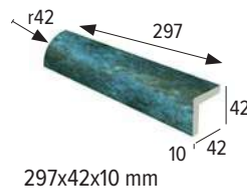
Blue Bali	Cod. 905572	▶ PZ283
Coral Bay	Cod. 905173	▶ PZ283
Green River	Cod. 905171	▶ PZ283
Pearl	Cod. 905267	▶ PZ283



Cantonera transición 30 · External radial transition tile

Mate · Matt

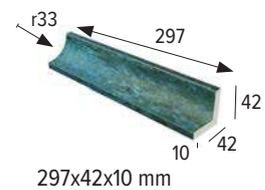
Blue Bali	Cod. 906207	▶ PZ420
Coral Bay	Cod. 906251	▶ PZ420
Green River	Cod. 905867	▶ PZ420
Pearl	Cod. 906253	▶ PZ420



Rinconera transición 30 · Internal radial transition tile

Mate · Matt

Blue Bali	Cod. 906206	▶ PZ420
Coral Bay	Cod. 906252	▶ PZ420
Green River	Cod. 905868	▶ PZ420
Pearl	Cod. 906254	▶ PZ420



	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Canto romo Bull nose	8,5	m ² sqm	30	19,79	0,71	30	14,07	59,72	1182
Cantonera External radial tile	-	Pz. Pc.	1	0,34	42	42	14,5	1512	522
Rinconera Internal radial tile	-	Pz. Pc.	1	0,41	35	35	14,2	1260	511
Esq. exterior cantonera External mitre	-	Pz. Pc.	1	0,33	4	4	1,3	-	-
Esq. interior rinconera Internal mitre	-	Pz. Pc.	1	0,33	4	4	1,3	-	-
Escocia cantonera exterior Round external mitre	-	Pz. Pc.	1	0,1	24	24	1,9	-	-
Escocia rinconera interior Round internal mitre	-	Pz. Pc.	1	0,1	24	24	1,9	-	-
Cantonera transición External radial transition tile	-	Pz. Pc.	1	0,48	2	2	0,96	160	76,8
Rinconera transición Internal radial transition tile	-	Pz. Pc.	1	0,41	2	2	0,82	160	65,6

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

** Consultar datos de embalaje con fábrica

** Ask for packing information to the factory

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15. / Recommended joint width: See pg. 15.

Ocean





OCEAN PEARL 15x15 5.9x5.9"



PORCELÁNICO
PORCELAIN TILES



ESMALTADO
GLAZED



A1 no reacciona al fuego
A1 does not react to fire



<math><1\%</math> / <math><0,6\%</math>
máx 2 mm



$E\leq 0,5\%$



$5,8 \times 10^{-6} \times C^{-1}$



>40N/mm²



PEI 4



clase 5
class 5



Antideslizante clase 3
Anti slip class 3



Antideslizante-Anti slip
C



Antideslizante-Anti slip
R11



sí/yes



✓



✓



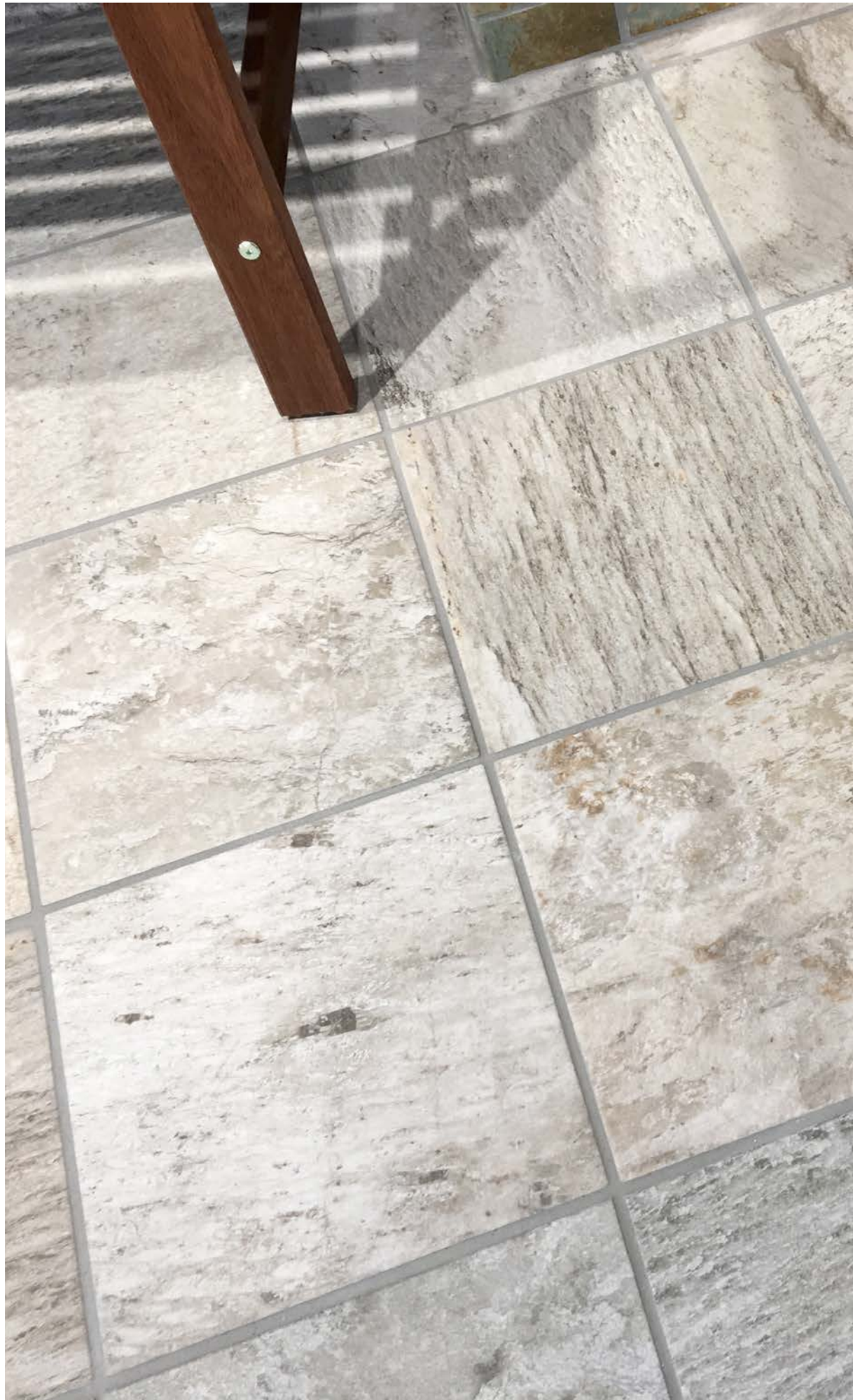
✓



V4 considerable
substantial



R>2
Reducción
antibacteriana >99 %



ITACA GRIS 30x30 11.8x11.8"

Ítaca

PORCELÁNICOS
PORCELAIN TILES



Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



GRIS

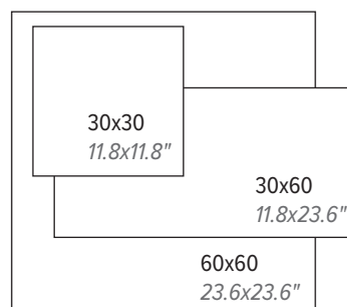


MIX

30x30 · 30x60 · 60x120 (cm)

11.8x11.8 · 11.8x23.6 · 23.6x47.2 (pulgadas/inches)

Formatos / Sizes



Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección.

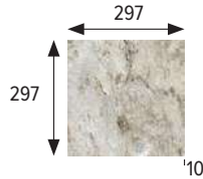
For more detailed information by format/color, consult the collection's website.



BASE 30x30 11.8x11.8" · TILE 30x30 11.8x11.8"

Antideslizante · Anti slip

Gris Cod. **904075** ▶ MC479
Mix Cod. **904079** ▶ MC479



297x297x10 mm
11.7x11.7x0.4 "

BASE 30x60 11.8x23.6" · TILE 30x60 11.8x23.6"

Antideslizante · Anti slip

Gris Cod. **904089** ▶ MC479
Mix Cod. **904093** ▶ MC479

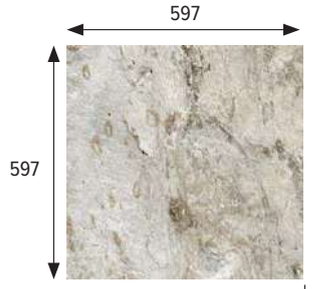


297x597x10 mm
11.7x23.5x0.4 "

BASE 60x60 23.6x23.6" · TILE 60x60 23.6x23.6" Rectificada·Rectified

Antideslizante · Anti slip

Gris Cod. **904129** ▶ MC479
Mix Cod. **904133** ▶ MC479



597x597x10 mm
23.5x23.5x0.4 "

Variaciones tonalidad **

Color scheme



Gris



Mix

** Combinación de piezas para mostrar la destonificación.
** Pieces combination to show shade variations.

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Base 30x30 11.8x11.8" Tile 30x30 11.8x11.8"	10	m ² sqm	11,11	21,54	0,99	11	21,33	71,29	1536
Base 30x60 11.8x23.6" Tile 30x60 11.8x23.6"	10	m ² sqm	5,55	21,65	1,08	6	23,38	64,86	1403
Base 60x60 23.6x23.6" Tile 60x60 23.6x23.6"	10	m ² sqm	2,78	22,53	1,44	4	32,44	60,48	1362,5

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.

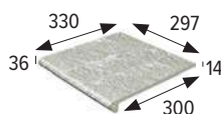


PELDAÑO ÍTACA GRIS 120 · ÍTACA GRIS 60x60 23.6x23.6"

Peldaño redondeado 30 · Rounded stair-tread 30

Antideslizante · Anti slip

Gris Cod. **970011** ▶ PZ287
Mix Cod. **970012** ▶ PZ287

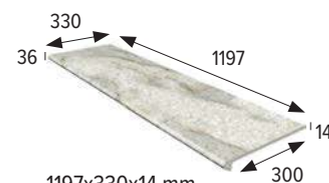


297x330x14 mm

Peldaño redondeado 120 · Rounded stair-tread 120

Antideslizante · Anti slip

Gris Cod. **970167** ▶ PZ724
Mix Cod. **970168** ▶ PZ724



1197x330x14 mm

Tapa peldaño redonda izda. · Left rounded step cover

Gris Cod. **905232** ▶ PZ195
Mix Cod. **905231** ▶ PZ195



330x36 mm

Tapa peldaño redonda dcha. · Right rounded step cover

Gris Cod. **905230** ▶ PZ195
Mix Cod. **905229** ▶ PZ195



330x36 mm

Zanquín redondeado izda. · Rounded string left side

Antideslizante · Anti slip

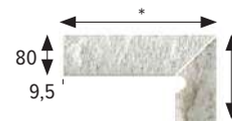
Gris Cod. **906080** ▶ JG245
Mix Cod. **906079** ▶ JG245



Zanquín redondeado dcha. · Rounded string right side

Antideslizante · Anti slip

Gris Cod. **906082** ▶ JG245
Mix Cod. **906081** ▶ JG245



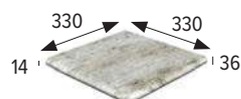
* Las piezas se servirán con una longitud aproximada de 393 mm para ajustar a la medida deseada en obra.

The pieces will be served with an approximate length of 393 mm to adjust to the desired size on the construction place.

Esquina redondeada · Rounded stair-tread corner

Antideslizante · Anti slip

Gris Cod. **903873** ▶ PZ715
Mix Cod. **903893** ▶ PZ715



297x315x14 mm

Rodapié 40 · Skirting board 40

Antideslizante · Anti slip

Gris Cod. **906078** ▶ ML230
Mix Cod. **906077** ▶ ML230



397x80x9,5 mm

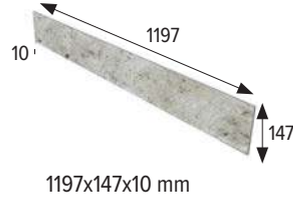




Tabica 15x120 · Riser 15x120

Antideslizante · Anti slip

	Gris	Cod. 904821 ▶ PZ223
	Mix	Cod. 904822 ▶ PZ223

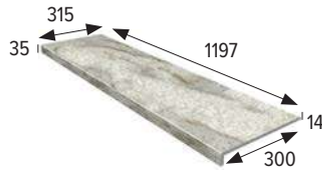


1197x147x10 mm

Peldaño recto 120 · Straight stair-tread 120

Antideslizante · Anti slip

	Gris	Cod. 970099 ▶ PZ724
	Mix	Cod. 970098 ▶ PZ724



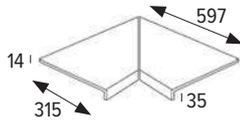
1197x315x14 mm

Tapa peldaño recta · Rounded stair-tread corner

	Gris	Cod. 905288 ▶ PZ195
	Mix	Cod. 905287 ▶ PZ195



315x35 mm

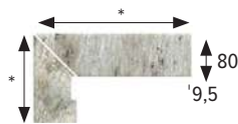


► Peldaño recto ingleteado bajo pedido
Mitered straight stair tread on demand

Zanquín recto izda. · Straight string left side

Antideslizante · Anti slip

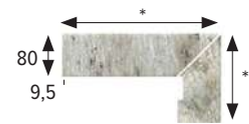
	Gris	Cod. 906084 ▶ JG245
	Mix	Cod. 906083 ▶ JG245



Zanquín recto dcha. · Straight string right side

Antideslizante · Anti slip

	Gris	Cod. 906086 ▶ JG245
	Mix	Cod. 906085 ▶ JG245



* Las piezas se servirán con una longitud aproximada de 393 mm para ajustar a la medida deseada en obra.
The pieces will be served with an approximate length of 393 mm to adjust to the desired size on the construction place.

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Peldaño redondeado 30 Rounded stair-tread 30	14	Pz. Pc.	1	3,1	4	4	12,6	288	806
Peldaño redondeado 120 Rounded stair-tread 120	14	Pz. Pc.	1	12,1	2	2	24,2	64	768,6
Tapa peldaño redonda izda. Left rounded step cover	-	Pz. Pc.	1	0,17	10	10	1,7	**	**
Tapa peldaño redonda dcha. Right rounded step cover	-	Pz. Pc.	1	0,17	10	10	1,7	**	**
Zanquín redondeado izda. Rounded string left	9,5	Jg. set	2	3,29	5	10	16,4	**	**
Zanquín redondeado dcha. Rounded string right	9,5	Jg. set	2	3,29	5	10	16,4	**	**
Rodapié 40 Skirting board 40	9,5	ml lm	2,5	1,90	10	25	19,03	460	875,15
Esquina redondeada Rounded stair-tread corner	14	Pz. Pc.	1	4,25	2	2	8,5	60	255
Tabica 15x120 Riser 15x120	10	Pz. Pc.	1	3,913	5	5	19,797	305	975
Tabica 15x150 Riser 15x150	10	Pz. Pc.	1	5,891	4	4	24	144	889
Peldaño recto 60 Straight stair-tread 60	14	Pz. Pc.	1	5,7	4	4	22,6	144	817
Peldaño recto 120 Straight stair-tread 120	14	Pz. Pc.	1	11,32	2	2	22,6	64	724,5
Zanquín recto izda. Straight string left	9,5	Jg. set	2	3,29	5	10	16,4	**	**
Zanquín recto dcha. Straight string right	9,5	Jg. set	2	3,29	5	10	16,4	**	**
Tapa peldaño recta Straight step cover	-	Pz. Pc.	1	0,17	10	10	1,7	**	**

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

** Consultar datos de embalaje con fábrica
** Ask for packing information to the factory

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.

Ítaca





ITACA MIX 30x30 11.8x11.8"



PORCELÁNICO
PORCELAIN TILES



ESMALTADO
GLAZED



A1 no reacciona al fuego
A1 does not react to fire



<1% / <0,6%
máx 2 mm



E≤0,5%



5,8x10⁻⁶xC⁻¹



>40N/mm²



PEI 4



clase 5
class 5



Nador brillo clase 0
Nador glossy class 0
Nador mate clase 3
Nador matt class 3



Nador brillo-Nador glossy
A
Nador mate-Nador matt
C



Nador brillo-Nador glossy
<R9
Nador mate-Nador matt
R11



Mate antideslizante
Matt antislip
0,70



sí/yes



✓



✓



✓



V3 moderado
mild



R>2
Reducción
antibacteriana >99 %



NADOR MIX 15x15 5.9x5.9"



Nador

PORCELÁNICOS
PORCELAIN TILES

Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



15x15 · 30x30 (cm)

5.9x5.9 · 11.8x11.8 (pulgadas/inches)

Formatos / Sizes

15x15
5.9x5.9"

30x30
11.8x11.8"

Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección.

For more detailed information by format/color, consult the collection's website.

Nador

PORCELÁNICOS
PORCELAIN TILES

BASES TILES



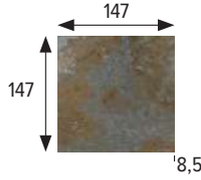
BASE 15x15 5.9x5.9" · TILE 15x15 5.9x5.9"

Mate · Matt

Mix Cod. **905788** ▶ MC583

Brillo · Glossy

Mix Cod. **905789** ▶ MC583

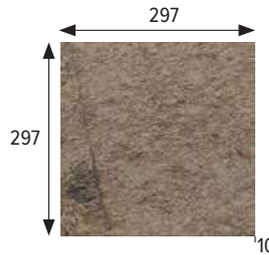


147x147x8,5 mm
5.8x5.8x0.3"

BASE 30x30 11.8x11.8" · TILE 30x30 11.8x11.8"

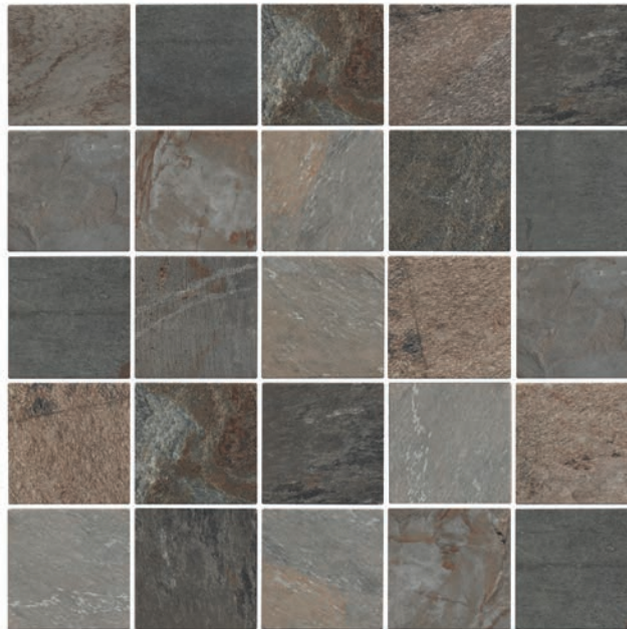
Mate · Matt

Mix Cod. **906242** ▶ MC479



297x297x10 mm
11.7x11.7x0.4"

Variaciones tonalidad **
Color scheme



** Combinación de piezas para
mostrar la destonificación.
** Pieces combination to show shade
variations.

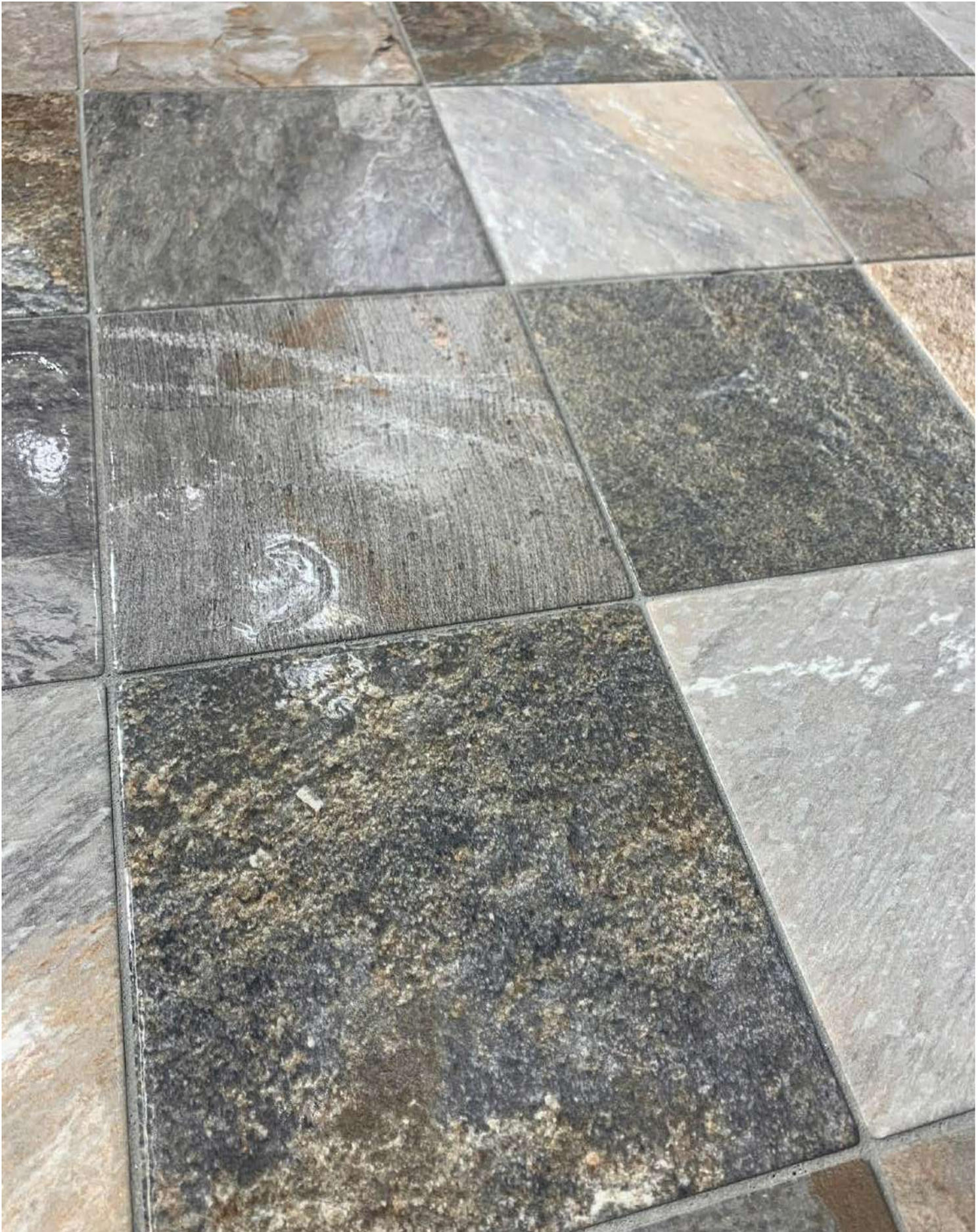
	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Base 15x15 5.9x5.9" Tile 15x15 5.9x5.9"	8,5	m ² sqm	44,44	18,49	0,72	32	13,32	80,64	1519,6
Base 30x30 11.8x11.8" Tile 30x30 11.8x11.8"	10	m ² sqm	11,11	21,54	0,99	11	21,33	71,29	1536

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.



MIX



NADOR MIX BRILLO



Nador

PIEZAS ESPECIALES SPECIAL PIECES
Piscinas Swimming pools

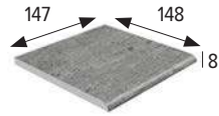
Canto romo · Bullnose

Mate · Matt

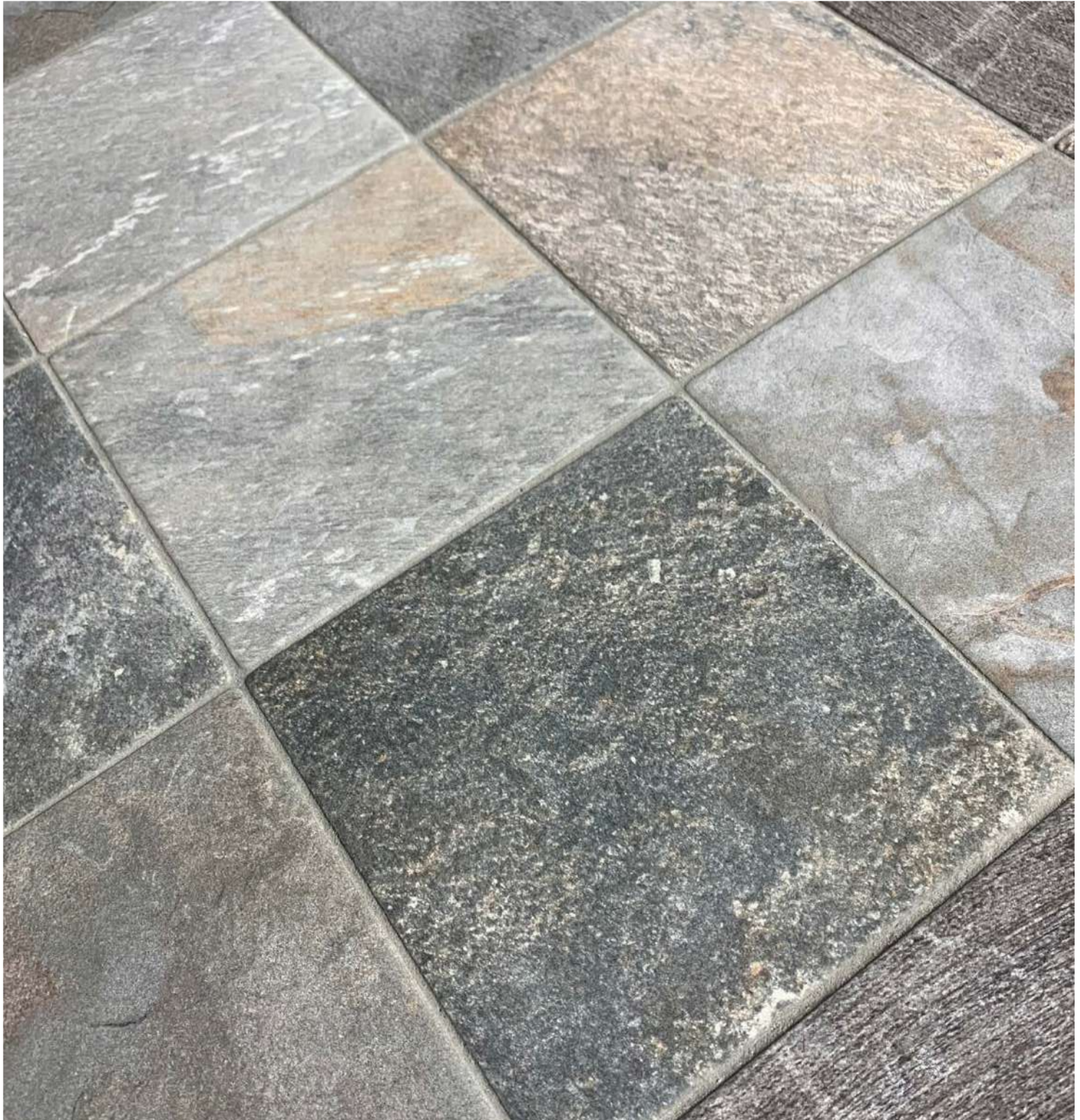
Mix Cod. **906327** ▶ PZ085

Brillo · Glossy

Mix Cod. **906326** ▶ PZ085



147x148x8 mm





Cantonera · External radial tile

Mate · Matt

Mix Cod. **906243** ▶ PZ123

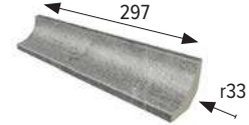


297x42 mm

Rinconera · Internal radial tile

Mate · Matt

Mix Cod. **906244** ▶ PZ123



297x42 mm

Esq. ext. cantonera · External mitre

Mate · Matt

Mix Cod. **906245** ▶ PZ360

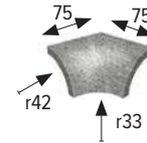


75x75 mm

Esq. int. rinconera · Internal mitre

Mate · Matt

Mix Cod. **906246** ▶ PZ360

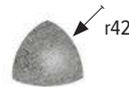


75x75 mm

Escocia cantonera exterior · Round external mitre

Mate · Matt

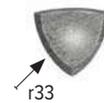
Mix Cod. **906247** ▶ PZ283



Escocia rinconera interior · Round internal mitre

Mate · Matt

Mix Cod. **906248** ▶ PZ283



Cantonera transición 30 · External radial transition tile

Mate · Matt

Mix Cod. **906255** ▶ PZ420



297x42x10 mm

Rinconera transición 30 · Internal radial transition tile

Mate · Matt

Mix Cod. **906256** ▶ PZ420



297x42x10 mm

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Canto romo Bull nose	8,5	m ² sqm	30	19,79	0,71	30	14,07	59,72	1182
Cantonera External radial tile	-	Pz. Pc.	1	0,34	42	42	14,5	1512	522
Rinconera Internal radial tile	-	Pz. Pc.	1	0,41	35	35	14,2	1260	511
Esq. exterior cantonera External mitre	-	Pz. Pc.	1	0,33	4	4	1,3	-	-
Esq. interior rinconera Internal mitre	-	Pz. Pc.	1	0,33	4	4	1,3	-	-
Escocia cantonera exterior Round external mitre	-	Pz. Pc.	1	0,1	24	24	1,9	-	-
Escocia rinconera interior Round internal mitre	-	Pz. Pc.	1	0,1	24	24	1,9	-	-
Cantonera transición External radial transition tile	-	Pz. Pc.	1	0,48	2	2	0,96	160	76,8
Rinconera transición Internal radial transition tile	-	Pz. Pc.	1	0,41	2	2	0,82	160	65,6

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

** Consultar datos de embalaje con fábrica

** Ask for packing information to the factory

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15. / Recommended joint width: See pg. 15.



ESMALTADOS / NATURAL GLAZED TILES / NATURAL

Extrusión vertical

Nuestra gama de productos klinker se fabrica mediante la forma de extrusión más tradicional. Los formatos que se obtienen van desde 15x15 cm hasta 33x50 cm, con espesores de entre 10 y 20 mm.

Todas las piezas destacan por sus excelentes prestaciones de antideslizamiento y antihelada, además de otras muchas ventajas en cuanto a dureza, resistencia y durabilidad. Son productos diseñados especialmente para áreas de exterior y en cada colección se fabrican kits completos en los que se facilitan las baldosas acompañadas de peldaños, esquinas, rodapiés, zanquines, vierteaguas y pasamanos. En muchas de estas colecciones ofrecemos también remates de piscina, rejillas cerámicas y todo tipo de piezas especiales para este tipo de construcciones.

El klinker tradicional puede presentarse en acabado natural o esmaltado. Disponemos de diferentes colecciones para ambos casos, que consiguen distintas estéticas, pero con las mismas prestaciones.

Vertical extrusion

Our klinker product range is manufactured using the most traditional extrusion methods. Formats range from 15x15 cm up to 33x50 cm, with thicknesses between 10 and 20 mm.

All styles stand out for their excellent anti-slip and anti-freeze performance, and many other advantages in terms of hardness, strength and durability. Products are specially designed for outdoor areas, and each collection features complete kits including tiles, steps, corners, skirtings, strings and handrails. In many of these collections we also offer pool edges, ceramic grids and all kind of special parts for this type of construction.

Traditional klinker comes in natural or glazed finish. We have different collections for both versions which offer different aesthetics but with the same features.

PROCESO DE EXTRUSIÓN

EXTRUSION PROCESS

I+D+I en procesos cerámicos

Gres Aragón continúa invirtiendo en I+D+I con el objetivo de desarrollar e implantar nuevos procesos productivos que permitan tomar las ventajas de cada uno de ellos y minimizar los inconvenientes, creando así un tipo de proceso mucho más versátil. El objetivo principal es fabricar las diferentes piezas por medio del proceso que mejores prestaciones técnicas les confieran según el uso al que vayan destinadas.

Un ejemplo de nuestra filosofía productiva es el proceso de extrusión, con unas singularidades que lo hacen único dentro del sector cerámico.

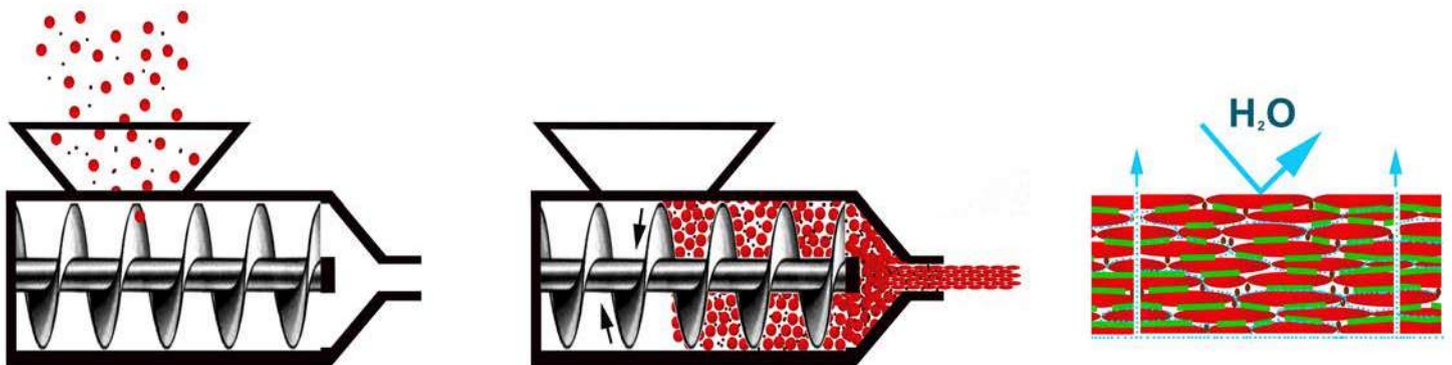
R+ D + I in ceramic processes

Gres Aragón continues to invest in R+D+I with the aim of developing and implementing new production processes that allow to take advantages of each one of them and to minimize the drawbacks, thus creating a much more versatile type of process. The main objective is to manufacture the different parts by means of the process that confers them the best technical benefits according to the use to which they are destined.

An example of our productive philosophy is the extrusion process, with singularities that make it unique in the ceramic sector.

El **proceso de extrusión** consta de tres fases principales: el conformado, el secado y la cocción. En ellas intervienen 4 elementos básicos, tierra, agua, aire y fuego:

The **extrusion process** entails three main stages: shaping, drying and firing. Four basic elements are involved in them: clay, water, air and fire:



Proceso y estructura materiales extrudidos Gres Aragón.
Process and structure of Gres Aragon extruded materials.

CARACTERÍSTICAS

- El proceso de extrusión dota a las piezas de una microestructura interna laminar, homogénea, estable y resistente ante esfuerzos mecánicos. Además, se propicia un buen intercambio aire/agua, haciendo que las piezas sean impermeables y, a su vez, sean capaces de liberar humedades residuales del soporte hacia los costados y puedan ser evacuadas a través de las juntas.
- La resistencia mecánica que aporta la estructura, en combinación con su transpirabilidad, otorgan al material (siguiendo una correcta colocación) una extremada resistencia a la helada y al choque térmico.
- Las composición de las arcillas y esmaltes utilizados, unidos al exigente proceso de fabricación y a las altas temperaturas de cocción dan como resultado productos altamente resistentes tanto a la abrasión profunda (para productos no esmaltados) como a la superficial (para productos esmaltados).
- Posibilita la obtención de geometrías con espesor variable para diferentes aristas de una misma pieza.
- La tecnología y proceso de extrusión nos permiten además obtener las citadas complicadas geometrías sin perder resistencia ni tener merma en sus características técnicas.

CHARACTERISTICS

- The extrusion process leads to tiles with a stable uniform lamellar internal structure and subsequent higher resistance to mechanical forces. It also ensures a good exchange of air and water, resulting in waterproof tiles, able to divert and release residual moisture from the substrate through the joints between the tiles.
- Because the tiles transpire and also boast a high mechanical resistance due to their structure, when laid correctly, they are extremely resistant to frost and ice and thermal shocks.
- In addition to the composition of the clays and glazes used to make them, the high-quality manufacturing process and high firing temperatures lead to products with a high resistance to deep abrasion (in the case of unglazed tiles) and high resistance to surface abrasion (in the case of glazed tiles).
- It allows the obtaining of geometries with variable thickness for different edges of the same piece.
- The extrusion process and technology that are used also allow for the creation of complex shapes without any reduction in the tiles' resistance or technical properties.

En el conformado se unen tierra y agua para crear una masa plástica, que bajo presión de vacío, es amasada y empujada a través de una boquilla que nos permite obtener piezas con el espesor variable. De gran aplicación para obtener piezas especiales como peldaños o bordes de piscinas.

1

During the shaping stage, clay and water are combined, using vacuum pressure, to create a plastic mix and then pushed through a nozzle to make tiles of variable thicknesses. This process is widely used to make special tile pieces, like step tiles or swimming pool border tiles.

Una vez moldeadas las piezas, son sometidas a la acción del aire caliente para eliminar su contenido de humedad.

2

Once the tiles have been shaped, hot air is used to remove the moisture content.

Posteriormente son cocidas a 1.300 °C, obteniendo una perfecta vitrificación de las mismas.

3

They are then fired at 1,300°C to ensure perfect vitrification.

Este proceso se caracteriza por obtener materiales que pueden ser reciclados en su totalidad, y admite hasta un 40% de materiales reciclados en su proceso estándar.

With the extrusion method, fully recyclable tiles can be made, composed up to 40% recycled material in standard processes.



ESMALTADO
GLAZED



A1 no reacciona al fuego
A1 does not react to fire



<1,25%
máx 2 mm



3<E≤6%



5,2x10-6x C-1



20N/mm²



Acero PEI 4
Rubino/Tierra PEI 3



H6



6 - 9



clase 5
class 5



clase 1
class 1



B



<R9



sí/yes



✓



✓



✓





Mytho

ESMALTADOS
GLAZED TILES

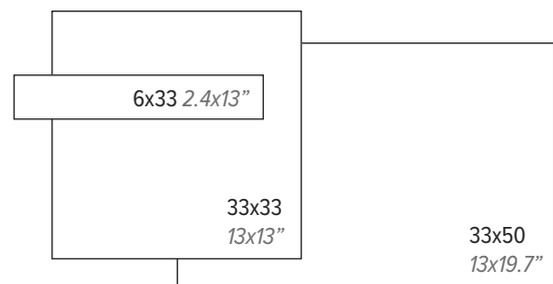
Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



6x33 · 33x33 · 33x50 (cm)

2.4x13 · 13x13 · 13x19.7 (pulgadas/inches)

Formatos / Sizes

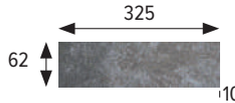


Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección.

For more detailed information by format/color, consult the collection's website.

BASE 6x33* 2.4x13" · TILE 6x33* 2.4x13"

Acero	Cod. 902333 ▶ MC503
Rubino	Cod. 903034 ▶ MC503



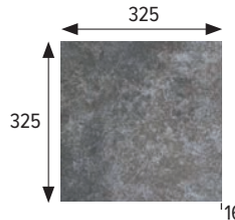
* Se obtiene a partir de base de 12x33 4.7x13" premarcada.

* It is obtained from 12x33 4.7x13" premarked tile.

62x325x10 mm
2.4x18.8x0.4 "

BASE 33x33 13x13" · TILE 33x33 13x13"

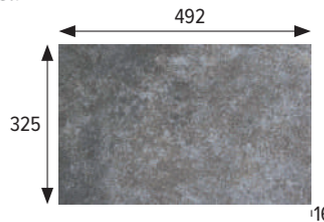
Acero	Cod. 902586 ▶ MC485
Rubino	Cod. 902576 ▶ MC485
Tierra	Cod. 902566 ▶ MC485



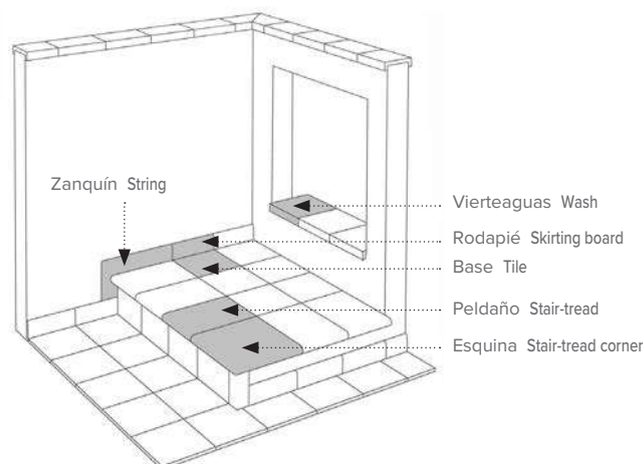
325x325x16 mm
12.8x12.8x0.6 "

BASE 33x50 13x19.7" · TILE 33x50 13x19.7"

Acero	Cod. 902182 ▶ MC510
Rubino	Cod. 902184 ▶ MC510
Tierra	Cod. 902186 ▶ MC510



325x492x16 mm
12.8x19.4x0.6 "



	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Base 6x33 2.4x13" (12x33 4.7x13" premarcada) Tile 6x33 2.4x13" (premarked tile 12x33 4.7x13")	10	m ² sqm	45,45	17,7	0,88	40	15,6	79,2	1404
Base 33x33 13x13" Tile 33x33 13x13"	16	m ² sqm	9	32,6	0,666	6	21,75	42,624	1391
Base 33x50 13x19,7" Tile 33x50 13x19,7"	16	m ² sqm	6	32,6	0,666	4	20,83	42,624	1348

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.



ACERO



TIERRA



RUBINO



MYTHO TIERRA 33x33 13x13"

Peldaño redondeado 33 · Rounded stair-tread 33

Acero	Cod. 902587	▶ PZ270
Rubino	Cod. 902577	▶ PZ270
Tierra	Cod. 902567	▶ PZ270



325x330x18 mm

Peldaño redondeado 50 · Rounded stair-tread 50

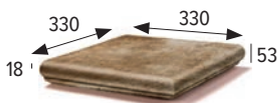
Acero	Cod. 902183	▶ PZ355
Rubino	Cod. 902185	▶ PZ355
Tierra	Cod. 902187	▶ PZ355



492x330x18 mm

Esquina redondeada · Rounded stair-tread corner

Acero	Cod. 902589	▶ PZ555
Rubino	Cod. 902579	▶ PZ555
Tierra	Cod. 902569	▶ PZ555



330x330x18 mm

Vierteaguas 33x33 · Wash 33x33

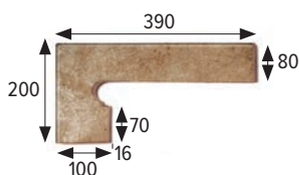
Acero	Cod. 902592	▶ PZ245
Rubino	Cod. 902582	▶ PZ245
Tierra	Cod. 902572	▶ PZ245



330x325x18 mm

Zanquín izda. · String left side

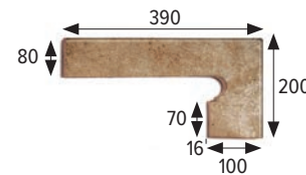
Acero	Cod. 902591	▶ PZ160
Rubino	Cod. 902581	▶ PZ160
Tierra	Cod. 902571	▶ PZ160



390x80/200x100x16 mm

Zanquín dcha. · String right side

Acero	Cod. 902590	▶ PZ160
Rubino	Cod. 902580	▶ PZ160
Tierra	Cod. 902570	▶ PZ160



390x80/200x100x16 mm

Rodapié · Skirting board

Acero	Cod. 902588	▶ ML160
Rubino	Cod. 902578	▶ ML160
Tierra	Cod. 902568	▶ ML160



325x80x16 mm



MYTHO RUBINO 33x33 13x13"

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Peldaño redondeado 33 Rounded stair-tread 33	18	Pz. Pc.	1	4,4	6	6	26,4	216	950
Peldaño redondeado 50 Rounded stair-tread 50	18	Pz. Pc.	1	7,05	4	4	28,23	144	1016,2
Esquina redondeada Rounded stair-tread corner	18	Pz. Pc.	1	6	2	2	12	60	360
Vierteaguas 33x33 Wash 33x33	18	Pz. Pc.	1	4,3	6	6	25,8	216	928,8
Zanquín izda. String left	16	Pz. Pc.	1	1,3	10	10	13	300	390
Zanquín dcha. String right	16	Pz. Pc.	1	1,3	10	10	13	300	390
Rodapié Skirting board	16	ml lm	3	3	8	24	18,4	576	1325

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

** Consultar datos de embalaje con fábrica

** Ask for packing information to the factory

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm

Recommended joint width 6-8 mm



ESMALTADO
GLAZED



A1 no reacciona al fuego
A1 does not react to fire



<1,25%
máx 2 mm



3<E≤6%



5,2x10-6x C-1



20N/mm²



Teka/Parma/Pisa PEI 2
Malta PEI 3



Malta H4



Teka/Parma 8



clase 5
class 5



Teka/Parma/Pisa 2
Malta 3



Teka/Parma C



Teka R10
Malta/Pisa R11
Parma <R9



sí/yes



✓



✓



✓



✓

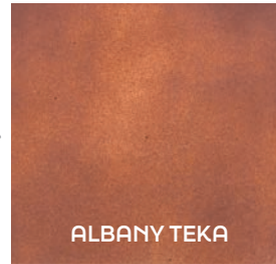


ALBANY TEKA 25x25 9.8x9.8"

Esmaltados Glazed Tiles Classic



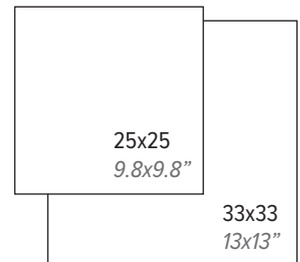
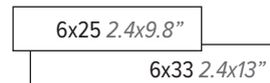
Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



6x25 · 12x25 · 25x25 · 33x33 (cm)

2.4x9.8 · 4.7x9.8 · 9.8x9.8 · 13x13 (pulgadas/inches)

Formatos / Sizes



Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección.

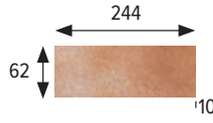
For more detailed information by format/color, consult the collection's website.

Esmaltados Glazed Tiles Classic

BASES TILES

BASE 6x25* 2.4x9.8" · TILE 6x25* 2.4x9.8"

Albany Teka	Cod. 902191 ▶ MC480
Isla Malta	Cod. 902948 ▶ MC480
Parma	Cod. 903832 ▶ MC480
Pisa	Cod. 903553 ▶ MC480



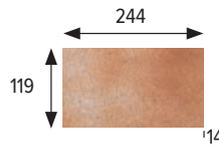
* Se obtiene a partir de base de 12x25 4.7x9.8" premarcada.

* It is obtained from 12x25 4.7x9.8" premarked tile.

62x244x10 mm
2.4x9.6x0.4 "

BASE 12x25 4.7x9.8" · TILE 12x25 4.7x9.8"

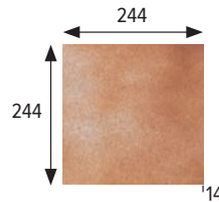
Albany Teka	Cod. 901597 ▶ MC425
Isla Malta	Cod. 903831 ▶ MC425
Parma	Cod. 902831 ▶ MC425
Pisa	Cod. 901611 ▶ MC425



119x244x14 mm
4.7x9.6x0.5 "

BASE 25x25 9.8x9.8" · TILE 25x25 9.8x9.8"

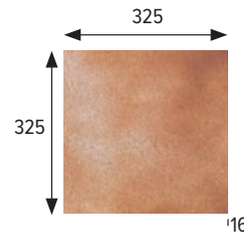
Albany Teka	Cod. 900897 ▶ MC425
Isla Malta	Cod. 901211 ▶ MC425
Parma	Cod. 902830 ▶ MC425
Pisa	Cod. 901610 ▶ MC425



244x244x14 mm
9.6x9.6x0.5 "

BASE 33x33 13x13" · TILE 33x33 13x13"

Albany Teka	Cod. 901361 ▶ MC485
-------------	----------------------------



325x325x16 mm
12.8x12.8x0.6 "

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Base 6x25 2.4x9.8" (12x25 4.7x9.8" premarcada) Tile 6x25 2.4x9.8" (premarked tile 12x25 4.7x9.8")	10	m ² sqm	62,5	17	0,64	40	10,640	76,8	1276,8
Base 12x25 4.7x9.8" Tile 12x25 4.7x9.8"	14	m ² sqm	32	25	0,50	16	12,5	60	1499
Base 25x25 9.8x9.8" Tile 25x25 9.8x9.8"	14	m ² sqm	16	25	1	16	12,5	60	1499
Base 33x33 13x13" Tile 33x33 13x13"	16	m ² sqm	9	32,6	0,666	6	21,75	42,624	1391

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

ALBANY TEKA

ISLA MALTA

PARMA

PISA



ALBANY TEKA 25x25 9.8x9.8"

Esmaltados Glazed Tiles Classic

PIEZAS ESPECIALES SPECIAL PIECES Escaleras Steps

Peldaño redondeado 33 · Rounded stair-tread 33

Albany Teka Cod. **901580** ▶ PZ270



325x330x18 mm

Peldaño redondeado 25 · Rounded stair-tread 25

Albany Teka Cod. **900900** ▶ PZ220
Isla Malta Cod. **901212** ▶ PZ220
Parma Cod. **902832** ▶ PZ220
Pisa Cod. **901612** ▶ PZ220



244x330x18 mm

Esquina redondeada · Rounded stair-tread corner

Albany Teka Cod. **900901** ▶ PZ555
Isla Malta Cod. **901214** ▶ PZ555
Parma Cod. **902833** ▶ PZ555
Pisa Cod. **901617** ▶ PZ555



330x330x18 mm

Vierteaguas 25x33 · Wash 25x33

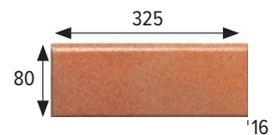
Albany Teka Cod. **900994** ▶ PZ190
Isla Malta Cod. **901217** ▶ PZ190
Parma Cod. **901399** ▶ PZ190



244x330x18 mm

Rodapié 33 · Skirting board 33

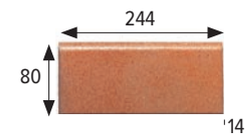
Albany Teka Cod. **901582** ▶ ML160



325x80x16 mm

Rodapié 25 · Skirting board 25

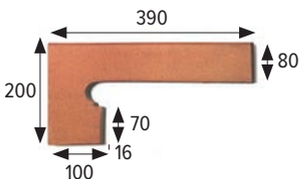
Albany Teka Cod. **900904** ▶ ML150
Isla Malta Cod. **901213** ▶ ML150
Parma Cod. **902836** ▶ ML150
Pisa Cod. **901615** ▶ ML150



244x80x14 mm

Zanquín izda. · String left side

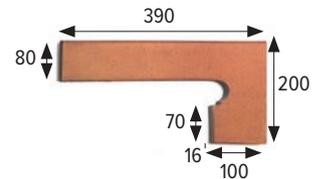
Albany Teka Cod. **900903** ▶ PZ160
Isla Malta Cod. **901216** ▶ PZ160
Parma Cod. **902834** ▶ PZ160
Pisa Cod. **901613** ▶ PZ160



390x80/200x100x16 mm

Zanquín dcha. · String right side

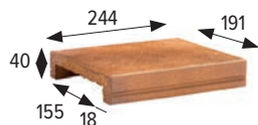
Albany Teka Cod. **900902** ▶ PZ160
Isla Malta Cod. **901215** ▶ PZ160
Parma Cod. **902835** ▶ PZ160
Pisa Cod. **901614** ▶ PZ160



390x80/200x100x16 mm

Pasamanos 15,5 · Handrail 15,5

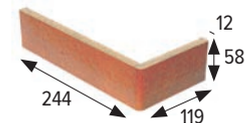
Albany Teka Cod. **900950** ▶ PZ170
Isla Malta Cod. **901219** ▶ PZ170
Parma Cod. **901398** ▶ PZ170
Pisa Cod. **903929** ▶ PZ170



244x191x40x18 mm

Ángulo fachada · Facade angle

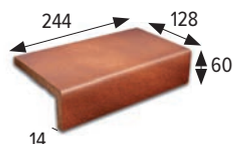
Albany Teka Cod. **901464** ▶ PZ070
Isla Malta Cod. **901467** ▶ PZ070
Parma Cod. **901396** ▶ PZ070
Pisa Cod. **904547** ▶ PZ070



244x119x58x12 mm

Ángulo desigual · Unequal edge

Albany Teka Cod. **900942** ▶ PZ160
Isla Malta Cod. **901397** ▶ PZ160
Parma Cod. **901594** ▶ PZ160
Pisa Cod. **901616** ▶ PZ160



244x128x60x14 mm

ALBANY TEKA

ISLA MALTA

PARMA

PISA



PARMA 25x25 9.8x9.8"

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Peldaño redondeado 33 Rounded stair-tread 33	18	Pz. Pc.	1	4,4	6	6	26,4	216	950
Peldaño redondeado 25 Rounded stair-tread 25	18	Pz. Pc.	1	3,3	6	6	19,8	324	1069
Esquina redondeada Rounded stair-tread corner	18	Pz. Pc.	1	6	2	2	12	60	360
Vierteaguas 25x33 Wash 25x33	18	Pz. Pc.	1	3,13	6	6	18,78	324	1014
Rodapié 33 Skirting board 33	16	ml lm	3	2,3	8	24	18	576	1296
Rodapié 25 Skirting board 25	14	ml lm	4	2,5	11,25	45	27,7	450	1108
Zanquín izda. String left	16	Pz. Pc.	1	1,3	10	10	13	300	390
Zanquín dcha. String right	16	Pz. Pc.	1	1,3	10	10	13	300	390
Pasamanos 15,5 Handrail 15,5	18	Pz. Pc.	1	2,3	8	8	18,3	320	731
Ángulo fachada Facade angle	14	Pz. Pc.	1	1,19	16	16	14,6	896	876
Ángulo desigual Unequal edge	14	Pz. Pc.	1	1,2	12	12	14,6	720	876

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
 * Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm
 Recommended joint width 6-8 mm



ESMALTADO
GLAZED



A1 no reacciona al fuego
A1 does not react to fire



<1,25%
máx 2 mm



3<E≤6%



5,2x10-6x C-1



20N/mm²



PEI 3-4



H4



clase 5
class 5



clase 2
class 2



B



R10



sí/yes



✓



✓



✓



✓





Columbia

ESMALTADOS
GLAZED TILES

Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



BEIGE

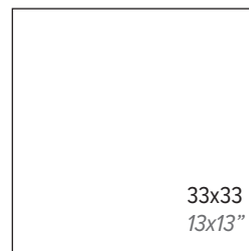


AGUAMARINA

33x33 (cm)

13x13 (pulgadas/inches)

Formatos / Sizes



33x33
13x13"

Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección.

For more detailed information by format/color, consult the collection's website.

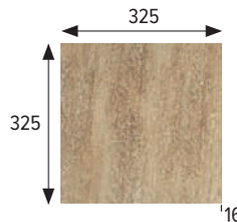
Columbia

ESMALTADOS
GLAZED TILES

BASES TILES

BASE 33x33 13x13" · TILE 33x33 13x13"

Beige	Cod. 901656 ▶ MC485
Aguamarina	Cod. 901657 ▶ MC485



325x325x16 mm
12.8x12.8x0.6 "

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Base 33x33 13x13" Tile 33x33 13x13"	16	m ² sqm	9	32,6	0,666	6	21,75	42,624	1391

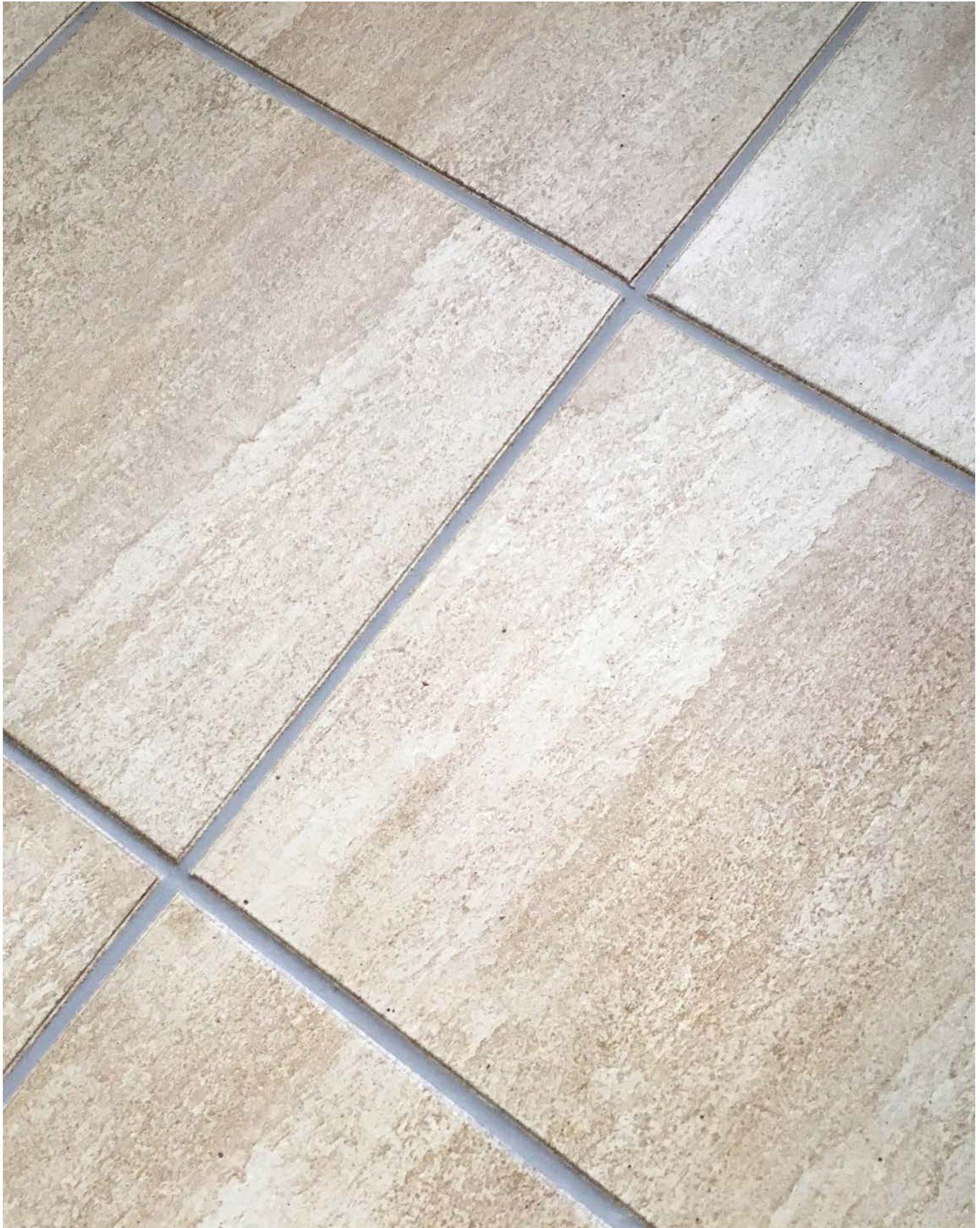
* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.



BEIGE

AGUAMARINA



COLUMBIA BEIGE 33x33 13x13"

Columbia

PIEZAS ESPECIALES SPECIAL PIECES
Escaleras Steps

Peldaño redondeado 33 · Rounded stair-tread 33

Beige Cod. **901659** ▶ PZ270
Aguamarina Cod. **901660** ▶ PZ270



325x330x18 mm

Esquina redondeada · Rounded stair-tread corner

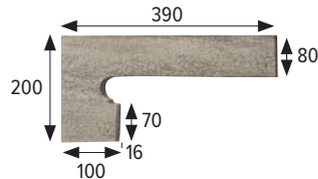
Beige Cod. **901662** ▶ PZ555
Aguamarina Cod. **901663** ▶ PZ555



330x330x18 mm

Zanquín izda. · String left side

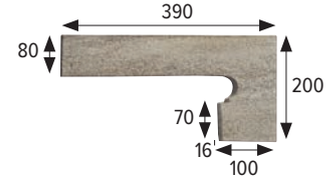
Beige Cod. **901665** ▶ PZ160
Aguamarina Cod. **901666** ▶ PZ160



390x80/200x100x16 mm

Zanquín dcha. · String right side

Beige Cod. **901668** ▶ PZ160
Aguamarina Cod. **901669** ▶ PZ160



390x80/200x100x16 mm

Rodapié · Skirting board

Beige Cod. **901671** ▶ ML160
Aguamarina Cod. **901672** ▶ ML160



325x80x16 mm

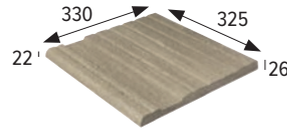




Piscinas Swimming pools

Borde desbordante · Overflowing edge

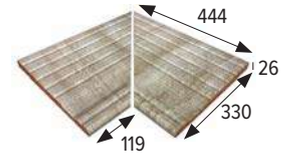
Beige Cod. **901674** ▶ PZ245
Aguamarina Cod. **901675** ▶ PZ245



325x330x26/22 mm

Esq. int. borde desbordante · Overflowing internal edge

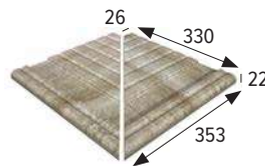
Beige Cod. **901961** ▶ JG395
Aguamarina Cod. **901956** ▶ JG395



330x444x119x26 mm

Esq. ext. borde desbordante · Overflowing external edge

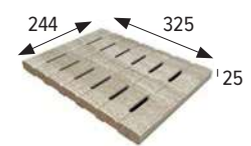
Beige Cod. **901962** ▶ JG395
Aguamarina Cod. **901957** ▶ JG395



330x353x26x22 mm

Rejilla cerámica monocompact · Monocompact ceramic grid **

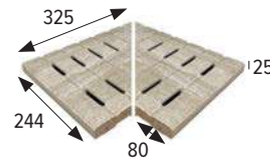
Beige Cod. **902976** ▶ PZ645
Aguamarina Cod. **902977** ▶ PZ645



244x325x25 mm

Esquina rejilla · Corner grid **

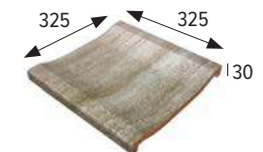
Beige Cod. **901494** ▶ JG750
Aguamarina Cod. **901493** ▶ JG750



325x244x25x80 mm

Canaleta · Overflow channel*

Beige Cod. **901894** ▶ PZ250
Aguamarina Cod. **901895** ▶ PZ250



325x325x30 mm

** En rejillas los agujeros siempre deben ir perpendiculares al vaso para una mayor resistencia, con canal de 250 mm de ancho.

** Install the grids with the holes always perpendicular to the pool vessel to get a greater resistance, with a channel 250 mm wide.

* Disponible Canaleta con desagüe.

* Overflow channel with drainage available.

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Peldaño redondeado 33 Rounded stair-tread 33	18	Pz. Pc.	1	4,4	6	6	26,4	216	950
Esquina redondeada Rounded stair-tread corner	18	Pz. Pc.	1	6	2	2	12	60	360
Vierteaguas 25x33 Wash 25x33	18	Pz. Pc.	1	3,13	6	6	18,78	324	1014
Zanquín izda. String left	16	Pz. Pc.	1	1,3	10	10	13	300	390
Zanquín dcha. String right	16	Pz. Pc.	1	1,3	10	10	13	300	390
Rodapié Skirting board	16	ml lm	3	2,3	8	24	18	576	1296
Borde desbordante Overflowing edge	22-26	Pz. Pc.	1	5	4	4	20	128	640
Esq. int. borde desbordante Overflowing internal edge	26	Jg. set	2	8	2	4	16	-	-
Esq. ext. borde desbordante Overflowing external edge	26	Jg. set	2	5,4	2	4	10,8	-	-
Rejilla cerámica monocompact Monocompact ceramic grid	25	Pz. Pc.	1	3,58	6	6	21,5	378	-
Esquina rejilla Corner grid	25	Jg. set	2	4,69	3	6	14,07	-	-
Canaleta Overflow channel	30	Pz. Pc.	1	4,43	3	3	13,3	99	438,6

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm
Recommended joint width 6-8 mm



ESMALTADO
GLAZED



A1 no reacciona al fuego
A1 does not react to fire



<1,25%
máx 2 mm



3<E≤6%



5,2x10-6x C-1



20N/mm²



Cuero/Marrón PEI 3
Ceniza PEI 4



H5



clase 5
class 5



clase 1
class 1



B



R10



sí/yes



✓



✓



✓



✓



ANTIC CENIZA 33x33 13x13"



Antic

ESMALTADOS
GLAZED TILES

Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



CUERO



MARRÓN

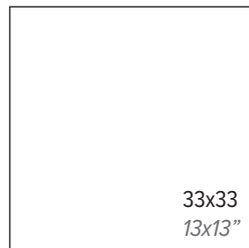


CENIZA

33x33 (cm)

13x13 (pulgadas/inches)

Formatos / Sizes



Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección.

For more detailed information by format/color, consult the collection's website.

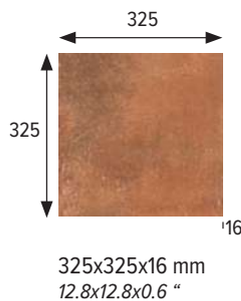
Antic

ESMALTADOS
GLAZED TILES

BASES TILES

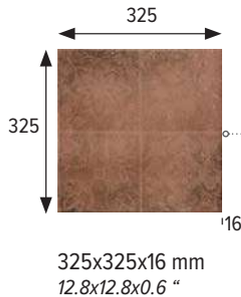
BASE 33x33 13x13" · TILE 33x33 13x13"

Cuero	Cod. 902890 ▶ MC485
Marrón	Cod. 902904 ▶ MC485
Ceniza	Cod. 902918 ▶ MC485

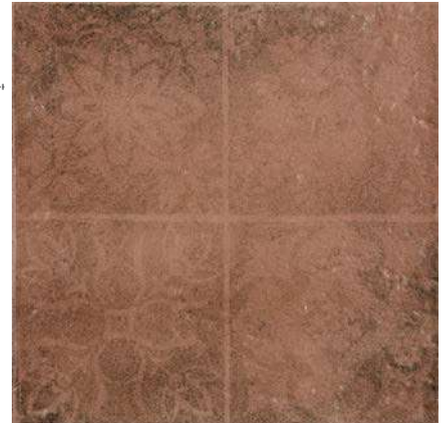


BASE DECORADOS 33x33 13x13" · DECOR TILE 33x33 13x13"

Cuero	Cod. 902896 ▶ MC485
Marrón	Cod. 902910 ▶ MC485
Ceniza	Cod. 902924 ▶ MC485



Decorado / Decor



* Dos modelos que se sirven mezclados
* Two designs served mixed

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Base 33x33 13x13" Tile 33x33 13x13"	16	m ² sqm	9	32,6	0,666	6	21,75	42,624	1391
Base decorados 33x33 13x13" Decor Tile 33x33 13x13"	16	m ² sqm	9	32,6	0,666	6	21,75	42,624	1391

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.



CUERO



MARRÓN



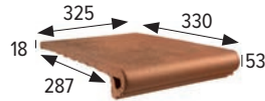
CENIZA



ANTIC MARRÓN 33x33 13x13"

Peldaño redondeado 33 · Rounded stair-tread 33

Cuero	Cod. 902891 ▶ PZ270
Marrón	Cod. 902905 ▶ PZ270
Ceniza	Cod. 902919 ▶ PZ270



325x330x18 mm

Esquina redondeada · Rounded stair-tread corner

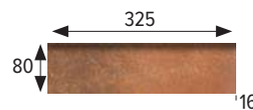
Cuero	Cod. 902892 ▶ PZ555
Marrón	Cod. 902906 ▶ PZ555
Ceniza	Cod. 902920 ▶ PZ555



330x330x18 mm

Rodapié 33 · Skirting board 33

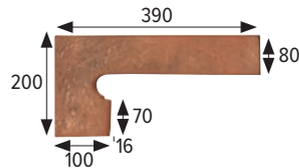
Cuero	Cod. 902893 ▶ ML160
Marrón	Cod. 902907 ▶ ML160
Ceniza	Cod. 902921 ▶ ML160



325x80x16 mm

Zanquín izda. · String left side

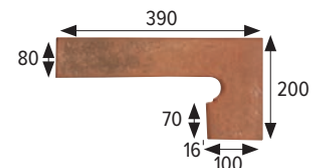
Cuero	Cod. 902894 ▶ PZ160
Marrón	Cod. 902908 ▶ PZ160
Ceniza	Cod. 902922 ▶ PZ160



390x80/200x100x16 mm

Zanquín dcha. · String right side

Cuero	Cod. 902895 ▶ PZ160
Marrón	Cod. 902909 ▶ PZ160
Ceniza	Cod. 902923 ▶ PZ160



390x80/200x100x16 mm



ANTIC CUERO

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Peldaño redondeado 33 Rounded stair-tread 33	18	Pz. Pc.	1	4,4	6	6	26,4	216	950
Esquina redondeada Rounded stair-tread corner	18	Pz. Pc.	1	6	2	2	12	60	360
Rodapié 33 Skirting board 33	16	ml lm	3	2,3	8	24	18	576	1296
Zanquín izda. String left	16	Pz. Pc.	1	1,3	10	10	13	300	390
Zanquín dcha. String right	16	Pz. Pc.	1	1,3	10	10	13	300	390

* **Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.**
 * Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

** **Consultar datos de embalaje con fábrica**
 ** Ask for packing information to the factory

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm
 Recommended joint width 6-8 mm



ESMALTADO
GLAZED



A1 no reacciona al fuego
A1 does not react to fire



<1,25%
máx 2 mm



3<E≤6%



5,2x10-6x C-1



20N/mm²



PEI 3



H4



clase 5
class 5



clase 2
class 2



B



R10



sí/yes



✓



✓



✓



✓



TATRA GRIS 33x33 13x13"



Tatra

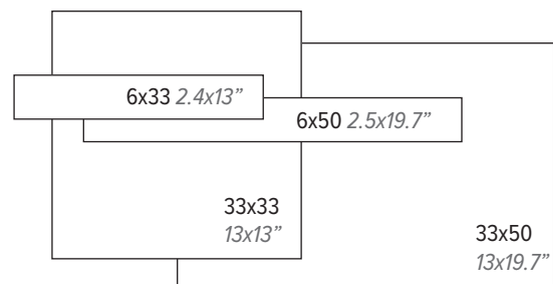
ESMALTADOS
GLAZED TILES

Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



6x33 · 33x33 · 6x50 · 33x50 (cm)
2.4x13 · 13x13 · 2.5x19.7 · 13x19.7 (pulgadas/inches)

Formatos / Sizes



Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección.

For more detailed information by format/color, consult the collection's website.

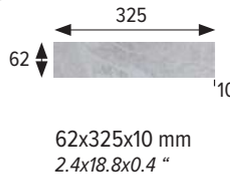
Tatra

ESMALTADOS
GLAZED TILES

BASES TILES

BASE 6x33* 2.4x13" · TILE 6x33* 2.4x13"

Beige	Cod. 906117 ▶ MC560
Carbón	Cod. 906122 ▶ MC560
Gris	Cod. 906127 ▶ MC560
Rojo	Cod. 906132 ▶ MC560

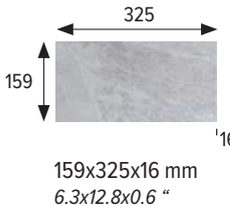


* Se obtiene a partir de base de 12x33 4.7x13" premarcada.

* It is obtained from 12x33 4.7x13" premarked tile.

BASE 16x33 6.3x13" · TILE 16x33 6.3x13"

Beige	Cod. 906118 ▶ MC510
Carbón	Cod. 906123 ▶ MC510
Gris	Cod. 906128 ▶ MC510
Rojo	Cod. 906133 ▶ MC510



BASE 33x33 13x13" · TILE 33x33 13x13"

Beige	Cod. 906119 ▶ MC485
Carbón	Cod. 906124 ▶ MC485
Gris	Cod. 906129 ▶ MC485
Rojo	Cod. 906134 ▶ MC485



BASE 6x50* 2.5x19.7" · TILE 6x50* 2.5x19.7"

Beige	Cod. 906120 ▶ MC570
Carbón	Cod. 906125 ▶ MC570
Gris	Cod. 906130 ▶ MC570
Rojo	Cod. 906135 ▶ MC570



* Se obtiene a partir de base de 12x50 4.7x19.7" premarcada.

* It is obtained from 12x50 4.7x19.7" premarked tile.

BASE 33x50 13x19.7" · TILE 33x50 13x19.7"

Beige	Cod. 906121 ▶ MC555
Carbón	Cod. 906126 ▶ MC555
Gris	Cod. 906131 ▶ MC555
Rojo	Cod. 906136 ▶ MC555



	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Base 6x33 2.4x13" (12x33 4.7x13" premarcada) Tile 6x33 2.4x13" (premarked tile 12x33 4.7x13")	10	m ² sqm	45,45	17,7	0,88	40	15,6	79,2	1404
Base 16x33 6.3x13" Tile 16x33 6.3x13"	16	m ² sqm	18	30,6	0,68	12	20,4	40	1225
Base 33x33 13x13" Tile 33x33 13x13"	16	m ² sqm	9	32,6	0,666	6	21,75	42,624	1391
Base 6x50 2.5x19.7" (12x50 4.7x19.7" premarcada) Tile 6x50 2.5x19.7" (premarked tile 12x50 4.7x19.7")	10	m ² sqm	30,3	17,6	0,99	30	17,4	69,3	1218
Base 33x50 13x19,7" Tile 33x50 13x19,7"	16	m ² sqm	6	32,6	0,666	4	20,83	42,624	1348

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.



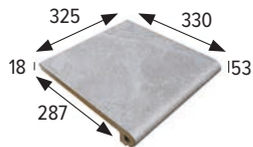
TATRA BEIGE 33x50 13x19.7"



TATRA CARBÓN 33x50 13x19.7" · 33x33 13x13"

Peldaño redondeado 33 · Rounded stair-tread 33

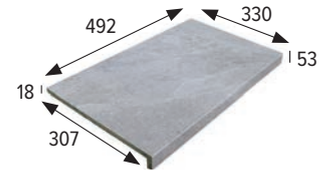
Beige	Cod. 906137	▶ PZ270
Carbón	Cod. 906138	▶ PZ270
Gris	Cod. 906139	▶ PZ270
Rojo	Cod. 906140	▶ PZ270



325x330x18 mm

Peldaño recto 50 · Straight stair-tread 50

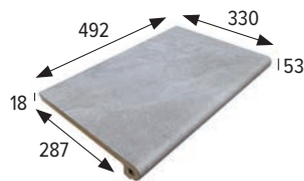
Beige	Cod. 906145	▶ PZ355
Carbón	Cod. 906146	▶ PZ355
Gris	Cod. 906147	▶ PZ355
Rojo	Cod. 906148	▶ PZ355



492x330x18 mm

Peldaño redondeado 50 · Rounded stair-tread 50

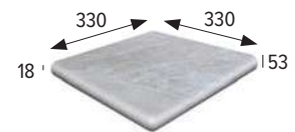
Beige	Cod. 906141	▶ PZ355
Carbón	Cod. 906142	▶ PZ355
Gris	Cod. 906143	▶ PZ355
Rojo	Cod. 906144	▶ PZ355



492x330x18 mm

Esquina redondeada · Rounded stair-tread corner

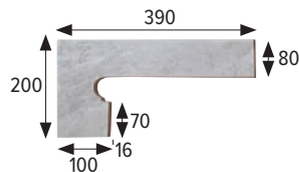
Beige	Cod. 906149	▶ PZ555
Carbón	Cod. 906150	▶ PZ555
Gris	Cod. 906151	▶ PZ555
Rojo	Cod. 906152	▶ PZ555



330x330x18 mm

Zanquín izda. · String left side

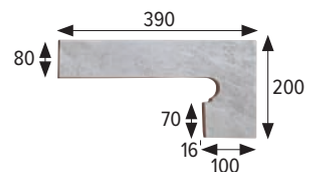
Beige	Cod. 906157	▶ PZ160
Carbón	Cod. 906158	▶ PZ160
Gris	Cod. 906159	▶ PZ160
Rojo	Cod. 906160	▶ PZ160



390x80/200x100x16 mm

Zanquín dcha. · String right side

Beige	Cod. 906161	▶ PZ160
Carbón	Cod. 906162	▶ PZ160
Gris	Cod. 906163	▶ PZ160
Rojo	Cod. 906164	▶ PZ160



390x80/200x100x16 mm

Rodapié · Skirting board

Beige	Cod. 906153	▶ ML160
Carbón	Cod. 906154	▶ ML160
Gris	Cod. 906155	▶ ML160
Rojo	Cod. 906156	▶ ML160



325x80x16 mm



TATRA ROJO 33x33 13x13"

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Peldaño redondeado 33 Rounded stair-tread 33	18	Pz. Pc.	1	4,4	6	6	26,4	216	950
Peldaño redondeado 50 Rounded stair-tread 50	18	Pz. Pc.	1	7,05	4	4	28,23	144	1016,2
Peldaño recto 50 Straight stair-tread 50	18	Pz. Pc.	1	6,45	4	4	25,8	144	928
Esquina redondeada Rounded stair-tread corner	18	Pz. Pc.	1	6	2	2	12	60	360
Zanquín redondeado izda. Rounded string left side	16	Pz. Pc.	1	1,3	10	10	13	300	390
Zanquín redondeado dcha. Rounded string right side	16	Pz. Pc.	1	1,3	10	10	13	300	390
Rodapié Skirting board	16	ml lm	3	2,3	8	24	18,4	576	1325

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

** Consultar datos de embalaje con fábrica

** Ask for packing information to the factory

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm

Recommended joint width 6-8 mm



ESMALTADO
GLAZED



A1 no reacciona al fuego
A1 does not react to fire



<1,25%
máx 2 mm



3<E≤6%



5,2x10-6x C-1



20N/mm²



PEI 4



clase 5
class 5



clase 1
class 1



B



R9



sí/yes



✓



✓



✓



✓



RETRO BLANCO 33x33 13x13"



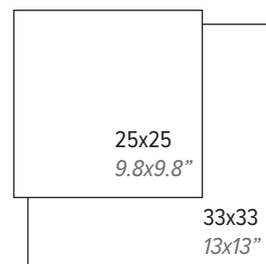
retro alcázar

ESMALTADOS
GLAZED TILES

25x25 · 33x33 (cm)

9.8x9.8 · 13x13 (pulgadas/inches)

Formatos / Sizes



Para información más detallada por formato/color,
consultar en la web de la colección.

For more detailed information by format/color,
consult the collection's website.

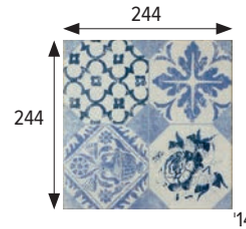
Retro

ESMALTADOS
GLAZED TILES

BASES TILES

BASE 25x25 9.8x9.8" · TILE 25x25 9.8x9.8" *

Retro Azul Cod.901700 ▶ MC455



244x244x14 mm
9.6x9.6x0.5"

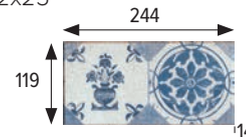


Retro Azul*

* Varios diseños que se sirven mezclados. We supply several models mixed.

TABICA RETRO AZUL 12x25 · BLUE RETRO RISER 12x25*

Retro Azul Blue Retro 12x25 Cod. 901719 ▶ PZ035



244x119x14 mm



Retro Azul*

* Varios diseños que se sirven mezclados. We supply several models mixed.

TABICA RETRO AZUL 12x33 · BLUE RETRO RISER 12x33*

Retro Azul Blue Retro 12x33 Cod.904620 ▶ PZ050



325x119x16 mm

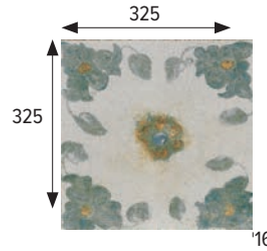


Retro Azul*

* Varios diseños que se sirven mezclados. We supply several models mixed.

BASE 33x33 13x13" • TILE 33x33 13x13"

- Retro blanco 0** Cod. **901738** ▶ MC485
- Retro blanco 1** Cod. **901685** ▶ MC485
- Retro blanco 2** Cod. **901686** ▶ MC485
- Retro blanco 3** Cod. **901687** ▶ MC485
- Retro blanco 4** Cod. **901688** ▶ MC485
- Retro blanco 5** Cod. **901689** ▶ MC485
- Retro blanco 6** Cod. **901690** ▶ MC485
- Retro blanco 7** Cod. **901691** ▶ MC485
- Retro blanco 8** Cod. **901692** ▶ MC485
- Retro blanco 9** Cod. **901693** ▶ MC485
- Retro blanco 10** Cod. **901694** ▶ MC485



325x325x16 mm
12.8x12.8x0.6 "



Retro blanco 0



Retro blanco 1



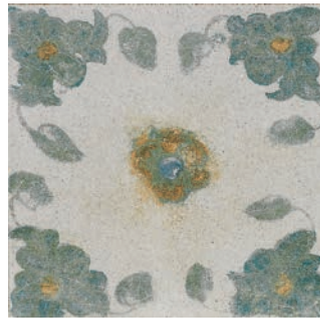
Retro blanco 2



Retro blanco 3



Retro blanco 4



Retro blanco 5



Retro blanco 6



Retro blanco 7



Retro blanco 8



Retro blanco 9



Retro blanco 10

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box		Palet/Pallet		
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Retro 25x25 9.8x9.8" Retro 25x25 9.8x9.8"	14	m ² sqm	16	26	1	16	26	60	1560
Retro Blanco 0/10 33x33 13x13" Retro Blanco 0/10 33x33 13x13"	16	m ² sqm	9	32,6	0,666	6	21,75	42,624	1391
Tabica Retro 12x25 Riser 12x25	14	m ² sqm	1	0,79	16	16	12,64	1920	1516,8
Tabica Retro 12x33 Riser 12x33	16	m ² sqm	1	1,12	16	16	17,92	640	716,80

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

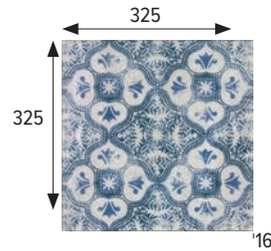
Alcázar

ESMALTADOS
GLAZED TILES

BASES TILES

BASE 33x33 13x13" · TILE 33x33 13x13"

- Alcázar 1 Cod. **902153** ▶ MC485
- Alcázar 2 Cod. **902154** ▶ MC485
- Alcázar 3 Cod. **902155** ▶ MC485
- Alcázar 4 Cod. **902156** ▶ MC485



325x325x16 mm
12.8x12.8x0.6 "



Alcázar 1



Alcázar 2



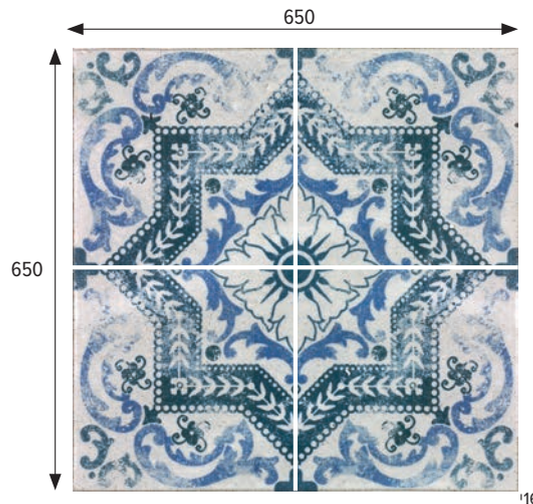
Alcázar 3



Alcázar 4

ROSETÓN ALCÁZAR 66x66 26x26"

Rosetón Alcázar Cod. **902157** ▶ JG360



650x650x16 mm
25.6x25.6x0.6 "

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Alcázar 1/4 33x33 13x13"	16	m ² sqm	9	32,6	0,666	6	21,75	42,624	1391
Rosetón Alcázar 66x66 24x24"	16	Jg. Set	4	14,5	1	4	14,5	-	-

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.



ALCÁZAR 3 33x33 13x13"



ALCÁZAR 33x33 13x13"



ESMALTADO
GLAZED



A1 no reacciona al fuego
A1 does not react to fire



<1,25%
máx 2 mm



3<E≤6%



5,2x10-6x C-1



20N/mm²



Beige/Jade PEI 4
Gris PEI 3
Antracita PEI 2



clase 5
class 5



clase 2
class 2



C



R11



✓



✓



✓



✓





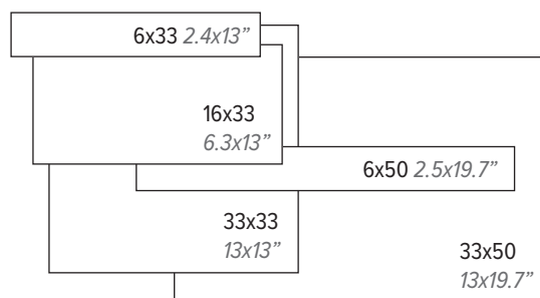
Orión

ESMALTADOS
GLAZED TILES

Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



6x33 · 16x33 · 33x33 · 6x50 · 33x50 (cm)
2.4x13 · 6.3x13 · 13x13 · 2.5x19.7 · 13x19.7 (pulgadas/inches)
Formatos / Sizes

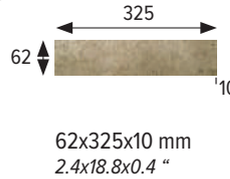


Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección.

For more detailed information by format/color, consult the collection's website.

BASE 6x33* 2.4x13" · TILE 6x33* 2.4x13"

Beige	Cod. 904478 ▶ MC560
Gris	Cod. 904474 ▶ MC560
Jade	Cod. 904477 ▶ MC560
Antracita	Cod. 904605 ▶ MC560

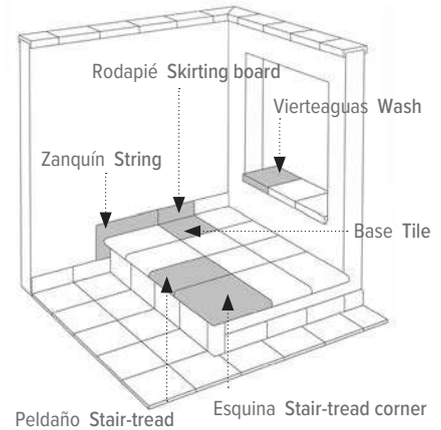
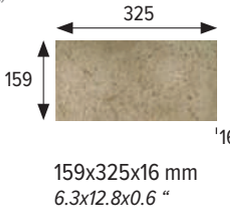


* Se obtiene a partir de base de **12x33 4.7x13"** premarcada.

* It is obtained from 12x33 4.7x13" premarked tile.

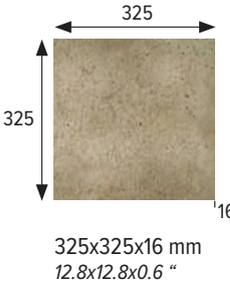
BASE 16x33 6.3x13" · TILE 16x33 6.3x13"

Beige	Cod. 903970 ▶ MC510
Gris	Cod. 904190 ▶ MC510
Jade	Cod. 903977 ▶ MC510
Antracita	Cod. 904604 ▶ MC510



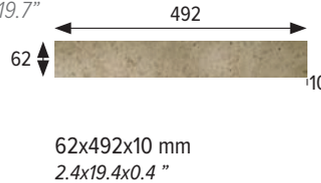
BASE 33x33 13x13" · TILE 33x33 13x13"

Beige	Cod. 903969 ▶ MC485
Gris	Cod. 904189 ▶ MC485
Jade	Cod. 903976 ▶ MC485
Antracita	Cod. 904602 ▶ MC485



BASE 6x50* 2.5x19.7" · TILE 6x50* 2.5x19.7"

Beige	Cod. 905779 ▶ MC570
Gris	Cod. 905780 ▶ MC570
Jade	Cod. 905781 ▶ MC570
Antracita	Cod. 905782 ▶ MC570

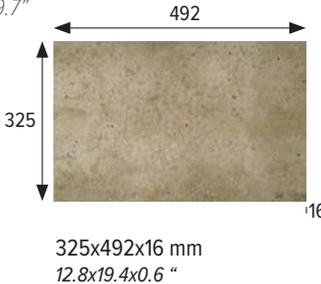


* Se obtiene a partir de base de **12x50 4.7x19.7"** premarcada.

* It is obtained from 12x50 4.7x19.7" premarked tile.

BASE 33x50 13x19.7" · TILE 33x50 13x19.7"

Beige	Cod. 904476 ▶ MC555
Gris	Cod. 904472 ▶ MC555
Jade	Cod. 904475 ▶ MC555
Antracita	Cod. 904603 ▶ MC555



	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Base 6x33 2.4x13" (12x33 4.7x13" premarcada) Tile 6x33 2.4x13" (premarked tile 12x33 4.7x13")	10	m ² sqm	45,45	17,7	0,88	40	15,6	79,2	1404
Base 16x33 6.3x13" Tile 16x33 6.3x13"	16	m ² sqm	18	30,6	0,68	12	20,4	40	1225
Base 33x33 13x13" Tile 33x33 13x13"	16	m ² sqm	9	32,6	0,666	6	21,75	42,624	1391
Base 6x50 2.5x19.7" (12x50 4.7x19.7" premarcada) Tile 6x50 2.5x19.7" (premarked tile 12x50 4.7x19.7")	10	m ² sqm	30,3	17,6	0,99	30	17,4	69,3	1218
Base 33x50 13x19,7" Tile 33x50 13x19,7"	16	m ² sqm	6	32,6	0,666	4	20,83	42,624	1348

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.



TATRA CARBÓN 33x50 13x19.7"·33x33 13x13"

Peldaño redondeado 33 · Rounded stair-tread 33

Beige	Cod. 903971	▶ PZ270
Gris	Cod. 904480	▶ PZ270
Jade	Cod. 903978	▶ PZ270
Antracita	Cod. 904606	▶ PZ270



325x330x18 mm

Peldaño recto 50 · Straight stair-tread 50

Beige	Cod. 904493	▶ PZ355
Gris	Cod. 904482	▶ PZ355
Jade	Cod. 904489	▶ PZ355
Antracita	Cod. 904608	▶ PZ355



492x330x18 mm

Peldaño redondeado 50 · Rounded stair-tread 50

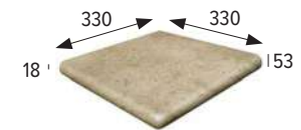
Beige	Cod. 904492	▶ PZ355
Gris	Cod. 904481	▶ PZ355
Jade	Cod. 904488	▶ PZ355
Antracita	Cod. 904607	▶ PZ355



492x330x18 mm

Esquina redondeada · Rounded stair-tread corner

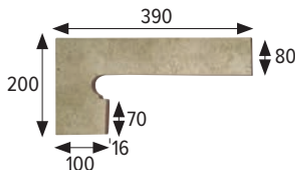
Beige	Cod. 903972	▶ PZ555
Gris	Cod. 904483	▶ PZ555
Jade	Cod. 903979	▶ PZ555
Antracita	Cod. 904609	▶ PZ555



330x330x18 mm

Zanquín izda. · String left side

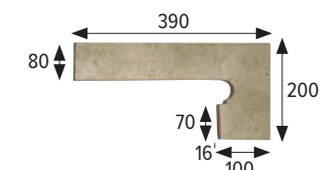
Beige	Cod. 903973	▶ PZ160
Gris	Cod. 904485	▶ PZ160
Jade	Cod. 903980	▶ PZ160
Antracita	Cod. 904611	▶ PZ160



390x80/200x100x16 mm

Zanquín dcha. · String right side

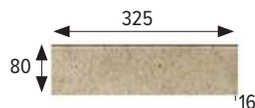
Beige	Cod. 903974	▶ PZ160
Gris	Cod. 904484	▶ PZ160
Jade	Cod. 903981	▶ PZ160
Antracita	Cod. 904610	▶ PZ160



390x80/200x100x16 mm

Rodapié · Skirting board

Beige	Cod. 903975	▶ ML160
Gris	Cod. 904479	▶ ML160
Jade	Cod. 903982	▶ ML160
Antracita	Cod. 904612	▶ ML160

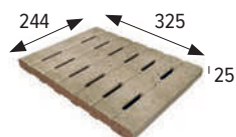


325x80x16 mm

Piscinas Swimming pools

Rejilla cerámica monocompact · Monocompact ceramic grid **

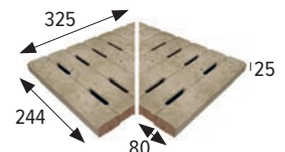
Beige	Cod. 904494	▶ PZ645
Gris	Cod. 904486	▶ PZ645
Jade	Cod. 904490	▶ PZ645
Antracita	Cod. 904613	▶ PZ645



244x325x25mm

Esquina rejilla · Corner grid **

Beige	Cod. 904495	▶ JG750
Gris	Cod. 904487	▶ JG750
Jade	Cod. 904491	▶ JG750
Antracita	Cod. 904614	▶ JG750



325x244x25x80 mm

** En rejillas los agujeros siempre deben ir perpendiculares al vaso para una mayor resistencia, con canal de 250 mm de ancho.

** Install the grids with the holes always perpendicular to the pool vessel to get a greater resistance, with a channel 250 mm wide.



ORIÓN BEIGE 33x33 13x13"



ORIÓN JADE

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Peldaño redondeado 33 Rounded stair-tread 33	18	Pz. Pc.	1	4,4	6	6	26,4	216	950
Peldaño redondeado 50 Rounded stair-tread 50	18	Pz. Pc.	1	7,05	4	4	28,23	144	1016,2
Peldaño recto 50 Straight stair-tread 50	18	Pz. Pc.	1	6,45	4	4	25,8	144	928
Esquina redondeada Rounded stair-tread corner	18	Pz. Pc.	1	6	2	2	12	60	360
Zanquín redondeado izda. Rounded string left side	16	Pz. Pc.	1	1,3	10	10	13	300	390
Zanquín redondeado dcha. Rounded string right side	16	Pz. Pc.	1	1,3	10	10	13	300	390
Rodapié Skirting board	16	ml lm	3	2,3	8	24	18,4	576	1325
Rejilla cerámica monocompact Monocompact ceramic grid	25	Pz. Pc.	1	3,58	6	6	21,5	378	-
Esquina rejilla Corner grid	25	Jg. Set	2	4,69	3	6	14,07	-	-

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm
Recommended joint width 6-8 mm



ESMALTADO
GLAZED



A1 no reacciona al fuego
A1 does not react to fire



<1,25%
máx 2 mm



3<E≤6%



5,2x10-6x C-1



20N/mm²



Gris PEI 3
Beige/Hueso/Carbón
Rojo/Chocolate PEI 4



H4



clase 5
class 5



clase 2
class 2



B



R10



sí/yes



✓



✓



✓



✓



R>2
Reducción
antibacteriana >99 %



CAPRI HUESO 33x33 13x13"

Capri

ESMALTADOS
GLAZED TILES



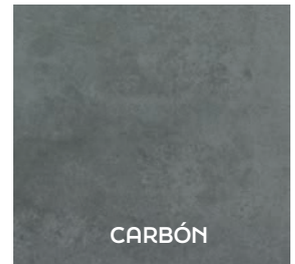
BEIGE



HUESO



GRIS



CARBÓN



ROJO



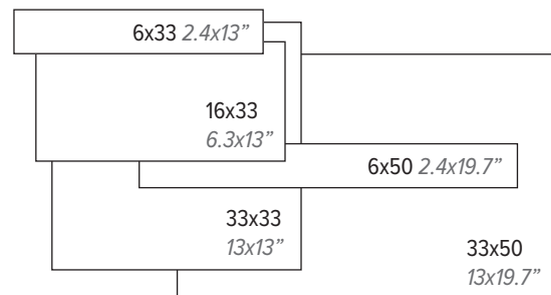
CHOCOLATE

Los colores son indicativos. Colors are just indicative.

6x33 · 16x33 · 33x33 · 6x50 · 33x50 (cm)

2.4x13 · 6.3x13 · 13x13 · 2.4x19.7 · 13x19.7 (pulgadas/inches)

Formatos / Sizes



Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección.

For more detailed information by format/color, consult the collection's website.

Capri

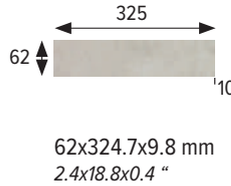
ESMALTADOS
GLAZED TILES

BASES TILES



BASE 6x33* 2.4x13" · TILE 6x33* 2.4x13"

Beige	Cod. 905068	▶ MC560
Hueso	Cod. 905069	▶ MC560
Gris	Cod. 905070	▶ MC560
Carbón	Cod. 905071	▶ MC560
Rojo	Cod. 905648	▶ MC560
Chocolate	Cod. 905141	▶ MC560

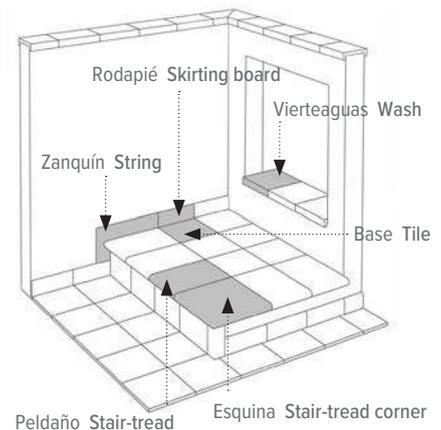
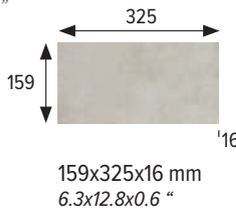


* Se obtiene a partir de base de 12x33 4.7x13" premarcada.

* It is obtained from 12x33 4.7x13" premarked tile.

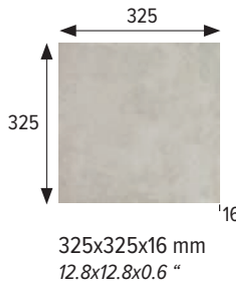
BASE 16x33 6.3x13" · TILE 16x33 6.3x13"

Beige	Cod. 905072	▶ MC510
Hueso	Cod. 905073	▶ MC510
Gris	Cod. 905074	▶ MC510
Carbón	Cod. 905075	▶ MC510
Rojo	Cod. 905649	▶ MC510
Chocolate	Cod. 905142	▶ MC510



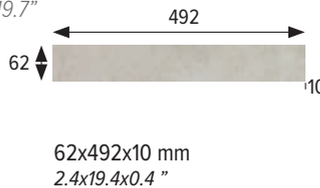
BASE 33x33 13x13" · TILE 33x33 13x13"

Beige	Cod. 905076	▶ MC485
Hueso	Cod. 905077	▶ MC485
Gris	Cod. 905078	▶ MC485
Carbón	Cod. 905079	▶ MC485
Rojo	Cod. 905650	▶ MC485
Chocolate	Cod. 905143	▶ MC485



BASE 6x50* 2.4x19.7" · TILE 6x50* 2.4x19.7"

Beige	Cod. 905123	▶ MC570
Hueso	Cod. 905124	▶ MC570
Gris	Cod. 905125	▶ MC570
Carbón	Cod. 905126	▶ MC570
Rojo	Cod. 905784	▶ MC570
Chocolate	Cod. 905783	▶ MC570

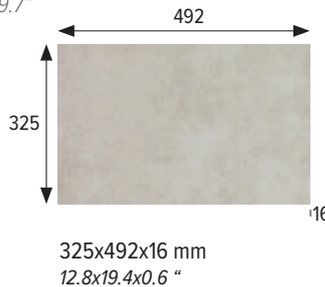


* Se obtiene a partir de base de 12x50 4.7x19.7" premarcada.

* It is obtained from 12x50 4.7x19.7" premarked tile.

BASE 33x50 13x19.7" · TILE 33x50 13x19.7"

Beige	Cod. 905080	▶ MC555
Hueso	Cod. 905081	▶ MC555
Gris	Cod. 905082	▶ MC555
Carbón	Cod. 905083	▶ MC555
Rojo	Cod. 905651	▶ MC555
Chocolate	Cod. 905144	▶ MC555



	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Base 6x33 2.4x13" (12x33 4.7x13" premarcada) Tile 6x33 2.4x13" (premarked tile 12x33 4.7x13")	10	m ² sqm	45,45	17,7	0,88	40	15,6	79,2	1404
Base 16x33 6.3x13" Tile 16x33 6.3x13"	16	m ² sqm	18	30,6	0,68	12	20,4	40	1225
Base 33x33 13x13" Tile 33x33 13x13"	16	m ² sqm	9	32,6	0,666	6	21,75	42,624	1391
Base 6x50 2.4x19.7" (12x50 4.7x19.7" premarcada) Tile 6x50 2.4x19.7" (premarked tile 12x50 4.7x19.7")	10	m ² sqm	30,3	17,6	0,99	30	17,4	69,3	1218
Base 33x50 13x19.7" Tile 33x50 13x19.7"	16	m ² sqm	6	32,6	0,666	4	20,83	42,624	1348

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.



CAPRI CARBÓN 33x50 13x19.7" · CAPRI HUESO 6x33 2.4x13"



CAPRI BEIGE MULTIFORMATO



Capri

PIEZAS ESPECIALES SPECIAL PIECES Escaleras Steps

Peldaño redondeado 33 · Rounded stair-tread 33

Beige	Cod. 905084	▶ PZ270
Hueso	Cod. 905085	▶ PZ270
Gris	Cod. 905086	▶ PZ270
Carbón	Cod. 905087	▶ PZ270
Rojo	Cod. 905652	▶ PZ270
Chocolate	Cod. 905145	▶ PZ270



325x330x18 mm

Peldaño recto 50 · Straight stair-tread 50

Beige	Cod. 905092	▶ PZ355
Hueso	Cod. 905093	▶ PZ355
Gris	Cod. 905094	▶ PZ355
Carbón	Cod. 905095	▶ PZ355
Rojo	Cod. 905654	▶ PZ355
Chocolate	Cod. 905147	▶ PZ355



492x330x18 mm

Peldaño redondeado 50 · Rounded stair-tread 50

Beige	Cod. 905088	▶ PZ355
Hueso	Cod. 905089	▶ PZ355
Gris	Cod. 905090	▶ PZ355
Carbón	Cod. 905091	▶ PZ355
Rojo	Cod. 905653	▶ PZ355
Chocolate	Cod. 905146	▶ PZ355



492x330x18 mm

Esquina redondeada · Rounded stair-tread corner

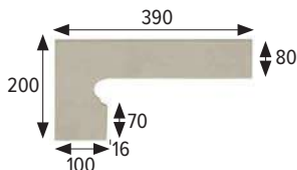
Beige	Cod. 905096	▶ PZ555
Hueso	Cod. 905097	▶ PZ555
Gris	Cod. 905098	▶ PZ555
Carbón	Cod. 905099	▶ PZ555
Rojo	Cod. 905655	▶ PZ555
Chocolate	Cod. 905148	▶ PZ555



330x330x18 mm

Zanquín izda. · String left side

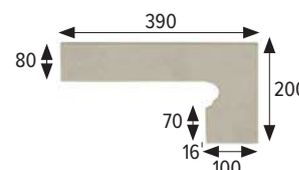
Beige	Cod. 905104	▶ PZ160
Hueso	Cod. 905105	▶ PZ160
Gris	Cod. 905106	▶ PZ160
Carbón	Cod. 905107	▶ PZ160
Rojo	Cod. 905657	▶ PZ160
Chocolate	Cod. 905150	▶ PZ160



390x80/200x100x16 mm

Zanquín dcha. · String right side

Beige	Cod. 905100	▶ PZ160
Hueso	Cod. 905101	▶ PZ160
Gris	Cod. 905102	▶ PZ160
Carbón	Cod. 905103	▶ PZ160
Rojo	Cod. 905656	▶ PZ160
Chocolate	Cod. 905149	▶ PZ160



390x80/200x100x16 mm

Rodapié · Skirting board

Beige	Cod. 905108	▶ ML160
Hueso	Cod. 905109	▶ ML160
Gris	Cod. 905110	▶ ML160
Carbón	Cod. 905111	▶ ML160
Rojo	Cod. 905658	▶ ML160
Chocolate	Cod. 905151	▶ ML160



325x80x16 mm



CAPRI GRIS 33x50 13x19.7"



CAPRI ROJO 33x33 13x13"

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Peldaño redondeado 33 Rounded stair-tread 33	18	Pz. Pc.	1	4,4	6	6	26,4	216	950
Peldaño redondeado 50 Rounded stair-tread 50	18	Pz. Pc.	1	7,05	4	4	28,23	144	1016,2
Peldaño recto 50 Straight stair-tread 50	18	Pz. Pc.	1	6,45	4	4	25,8	144	928
Esquina redondeada Rounded stair-tread corner	18	Pz. Pc.	1	6	2	2	12	60	360
Zanquín redondeado izda. Rounded string left side	16	Pz. Pc.	1	1,3	10	10	13	300	390
Zanquín redondeado dcha. Rounded string right side	16	Pz. Pc.	1	1,3	10	10	13	300	390
Rodapié Skirting board	16	ml lm	3	2,3	8	24	18,4	576	1325

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
 * Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

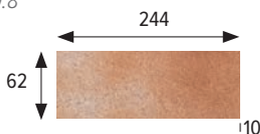
Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm
 Recommended joint width 6-8 mm

Tiras Strips

ESMALTADOS
GLAZED TILES

BASE 6x25* 2.4x9.8" • TILE 6x25* 2.4x9.8"

Natural	Cod. 902878 ▶ MC415
Cotto Rojo	Cod. 903840 ▶ MC427
Cotto Blanco	Cod. 903841 ▶ MC427
Cotto Gris	Cod. 903842 ▶ MC427
Albany Teka	Cod. 902191 ▶ MC480
Isla Malta	Cod. 902948 ▶ MC480
Parma	Cod. 903832 ▶ MC480
Pisa	Cod. 903553 ▶ MC480



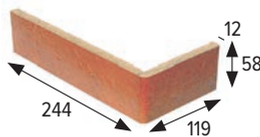
62x244x110 mm
2.4x9.6x0.4 "

* Se obtiene a partir de base de 12x25 4.7x9.8" premarcada.

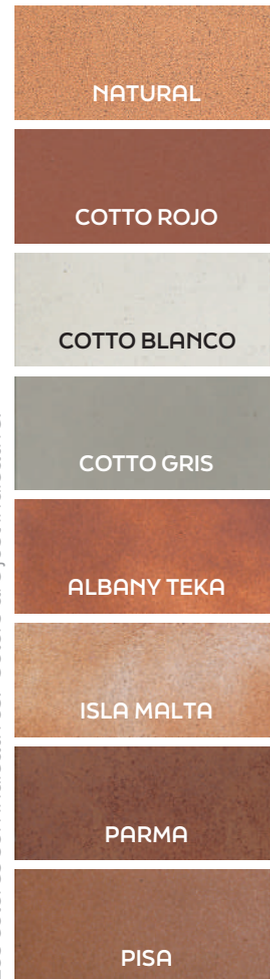
* It is obtained from 12x25 4.7x9.8" premarked tile.

Ángulo fachada • Facade angle

Albany Teka	Cod. 901464 ▶ PZ070
Isla Malta	Cod. 901467 ▶ PZ070
Parma	Cod. 901396 ▶ PZ070
Pisa	Cod. 904547 ▶ PZ070



244x119x58 x12 mm

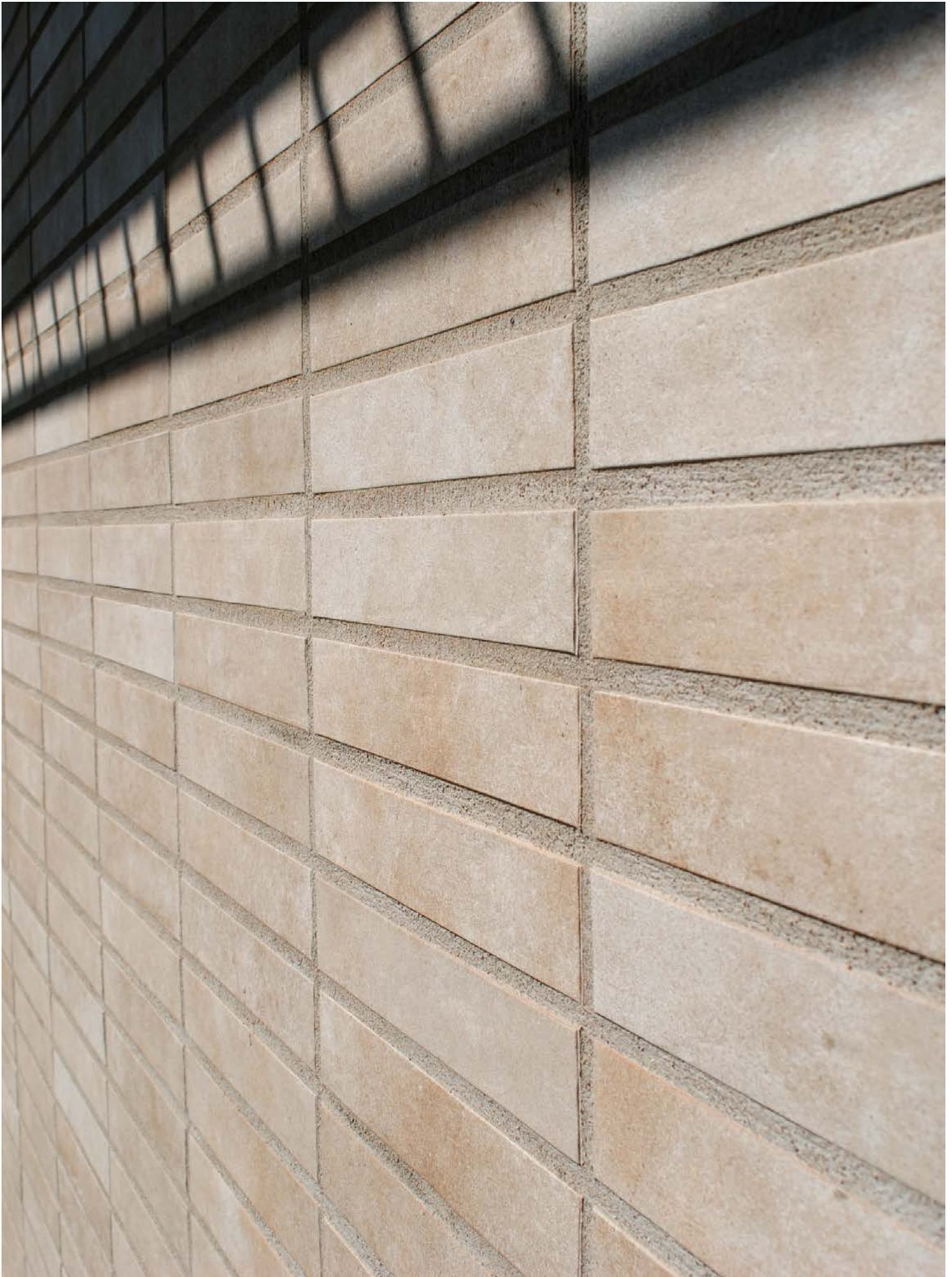


Los colores son indicativos. Colors are just indicative.

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Base 6x25 2.4x9.8" (12x25 4.7x9.8" premarcada)	10	m ² sqm	62,5	17	0,64	40	10,640	76,8	1276,8
Tile 6x25 2.4x9.8" (premarked tile 12x25 4.7x9.8")									
Ángulo fachada Facade angle	12	Pz.Pc.	1	0,48	16	16	7,75	896	434

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm
Recommended joint width 6-8 mm



CAPRI BEIGE 6x33 2.4x13"

Tiras Strips

ESMALTADOS
GLAZED TILES

BASE 6x33* 2.4x13" • TILE 6x33* 2.4x13"

Natural	Cod. 903942 ▶ MC427
Mytho Acero	Cod. 902333 ▶ MC503
Mytho Rubino	Cod. 903034 ▶ MC503
Tatra Beige	Cod. 906117 ▶ MC560
Tatra Carbón	Cod. 906122 ▶ MC560
Trata Gris	Cod. 906127 ▶ MC560
Tatra Rojo	Cod. 906132 ▶ MC560
Orión Beige	Cod. 904478 ▶ MC560
Orión Gris	Cod. 904474 ▶ MC560
Orión Jade	Cod. 904477 ▶ MC560
Orión Antracita	Cod. 904605 ▶ MC560
Capri Beige	Cod. 905068 ▶ MC560
Capri Hueso	Cod. 905069 ▶ MC560
Capri Gris	Cod. 905070 ▶ MC560
Capri Carbón	Cod. 905071 ▶ MC560
Capri Rojo	Cod. 905648 ▶ MC560
Capri Chocolate	Cod. 905141 ▶ MC560



62x325x10 mm
2.4x18.8x0.4"

* Se obtiene a partir de base de 12x33 4.7x13" premarcada.

* It is obtained from 12x33 4.7x13" premarked tile.

BASE 6x50* 2.4x19.7" • TILE 6x50* 2.4x19.7"

Tatra Beige	Cod. 906120 ▶ MC570
Tatra Carbón	Cod. 906125 ▶ MC570
Trata Gris	Cod. 906130 ▶ MC570
Tatra Rojo	Cod. 906135 ▶ MC570
Orión Beige	Cod. 905779 ▶ MC570
Orión Gris	Cod. 905780 ▶ MC570
Orión Jade	Cod. 905781 ▶ MC570
Orión Antracita	Cod. 905782 ▶ MC570
Capri Beige	Cod. 905123 ▶ MC570
Capri Hueso	Cod. 905124 ▶ MC570
Capri Gris	Cod. 905125 ▶ MC570
Capri Carbón	Cod. 905126 ▶ MC570
Capri Rojo	Cod. 905784 ▶ MC570
Capri Chocolate	Cod. 905783 ▶ MC570



62x492x10 mm
2.4x19.4x0.4"

* Se obtiene a partir de base de 12x50 4.7x19.7" premarcada.

* It is obtained from 12x50 4.7x19.7" premarked tile.

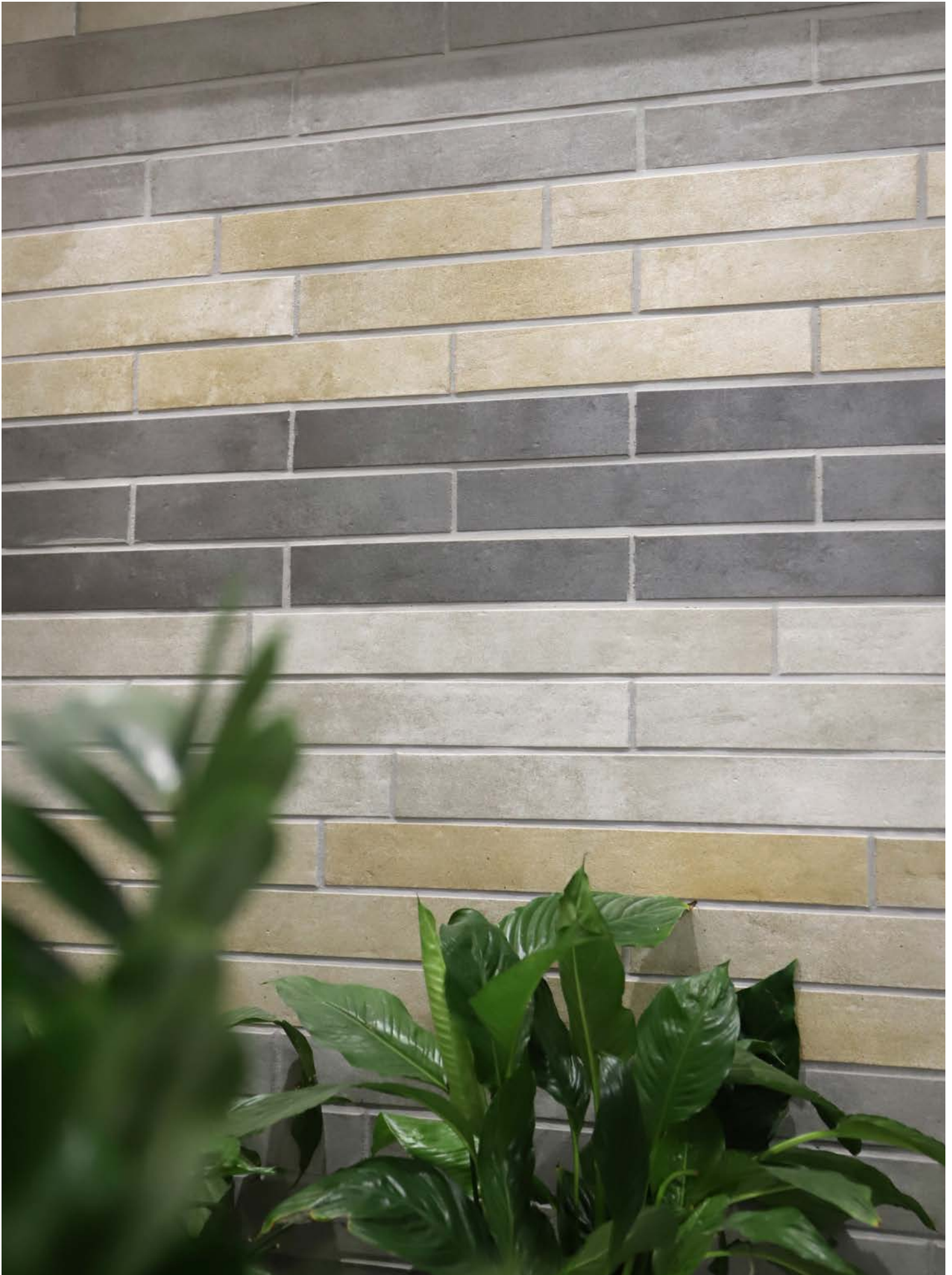


Los colores son indicativos. Colors are just indicative.

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Base 6x33 2.4x13" (12x33 4.7x13" premarcada) Tile 6x33 2.4x13" (premarked tile 12x33 4.7x13")	10	m ² sqm	45,45	17,7	0,88	40	15,6	79,2	1404
Base 6x50 2.4x19.7" (12x50 4.7x19.7" premarcada) Tile 6x50 2.4x19.7" (premarked tile 12x50 4.7x19.7")	10	m ² sqm	30,3	17,6	0,99	30	17,4	69,3	1218

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm
Recommended joint width 6-8 mm



MIX ORIÓN 6x50 2.5x19.7"



NATURAL
UNGLAZED



A1 no reacciona al fuego
A1 does not react to fire



<1,25%
máx 2 mm



3<E≤6%



5,2x10-6x C-1



20 a 25N/mm²



<393mm³



6



clase 3 a 5
class 3 to 5



clase 3
class 3



C



R11



✓



✓



✓



✓

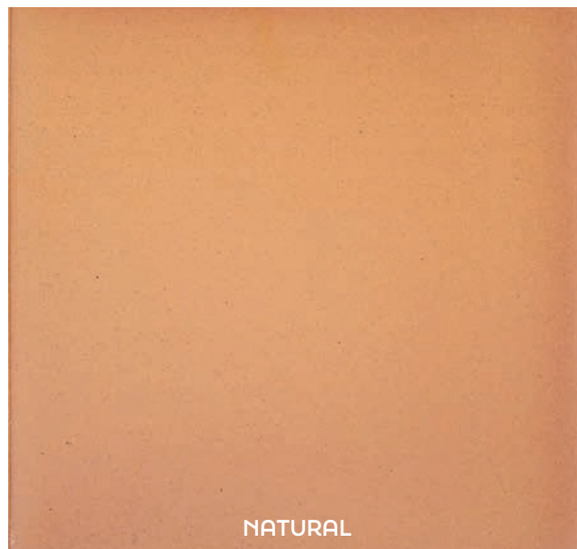




Natural

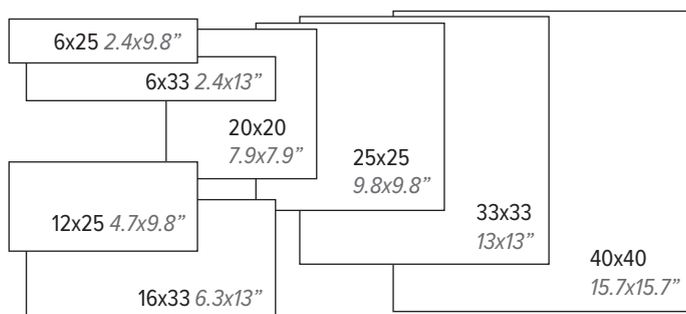
NATURALES
NATURAL TILES

Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



6x25 · 6x33 · 12x25 · 16x33 · 20x20
 25x25 · 33x33 · 40x40 (cm)
 2.4x9.8 · 2.4x13 · 4.7x9.8 · 6.3x13 · 7.9x7.9
 9.8x9.8 · 13x13 · 15.7x15.7 (pulgadas/inches)

Formatos / Sizes



Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección.

For more detailed information by format/color, consult the collection's website.

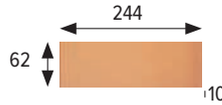
Natural

NATURALES
NATURAL TILES

BASES TILES

BASE 6x25* 2.4x9.8" · TILE 6x25* 2.4x9.8"

Natural Cod. **902878** ▶ MC415



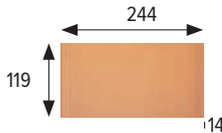
62x244x10 mm
2.4x9.6x0.4 "

* Se obtiene a partir de base de 12x25 4.7x9.8" premarcada.

* It is obtained from 12x25 4.7x9.8" premarked tile.

BASE 12x25 4.7x9.8" · TILE 12x25 4.7x9.8"

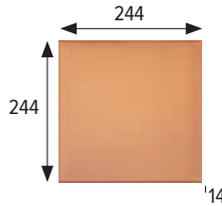
Natural Cod. **900013** ▶ MC415



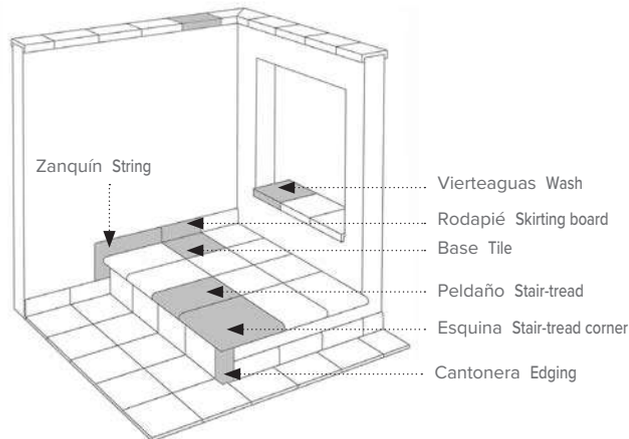
119x244x14 mm
4.7x9.6x0.5 "

BASE 25x25 9.8x9.8" · TILE 25x25 9.8x9.8"

Natural Cod. **900005** ▶ MC390



244x244x14 mm
9.6x9.6x0.5 "



	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Base 6x25 2.4x9.8" (12x25 4.7x9.8" premarcada) Tile 6x25 2.4x9.8" (premarked tile 12x25 4.7x9.8")	10	m ² sqm	62,5	17	0,64	40	10,640	76,8	1276,8
Base 12x25 4.7x9.8" Tile 12x25 4.7x9.8"	14	m ² sqm	32	24,80	0,5	16	12,40	60	1489
Base 25x25 9.8x9.8" Tile 25x25 9.8x9.8"	14	m ² sqm	16	26	1	16	26	60	1560

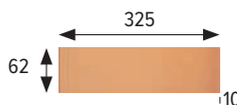
* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

NATURAL

BASE 6x33* 2.4x13" · TILE 6x33* 2.4x13"

Natural Cod. **903942** ▶ MC427



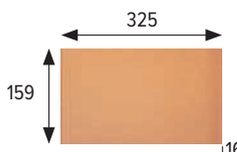
* Se obtiene a partir de base de 12x33 4.7x13" premarcada.

* It is obtained from 12x33 4.7x13" premarked tile.

62x324.7x9.8 mm
2.4x12.8x0.4 "

BASE 16x33 6.3x13" · TILE 16x33 6.3x13"

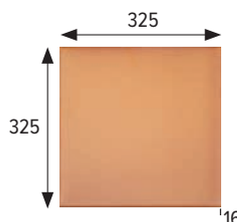
Natural Cod. **901068** ▶ MC460



159x325x16 mm
6.3x12.8x0.6 "

BASE 33x33 13x13" · TILE 33x33 13x13"

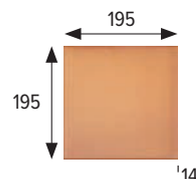
Natural Cod. **901001** ▶ MC440



325x325x16 mm
12.8x12.8x0.6 "

BASE 20x20 7.9x7.9" · TILE 20x20 7.9x7.9"

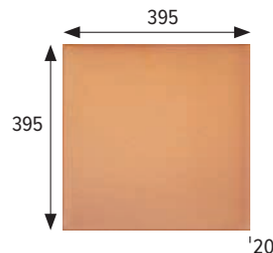
Natural Cod. **900181** ▶ MC390



195x195x14 mm
7.7x7.7x0.5 "

BASE 40x40 15.7x15.7" · TILE 40x40 15.7x15.7"

Natural Cod. **901200** ▶ MC570



395x395x20 mm
15.6x15.6x0.8 "

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Base 6x33 2.4x13" (12x33 4.7x13" premarcada) Tile 6x33 2.4x13" (premarked tile 12x33 4.7x13")	10	m ² sqm	45,45	17,7	0,88	40	15,6	79,2	1404
Base 16x33 6.3x13" Tile 16x33 6.3x13"	16	m ² sqm	18	30,6	0,68	12	20,4	40	1225
Base 33x33 13x13" Tile 33x33 13x13"	16	m ² sqm	9	32,6	0,666	6	21,75	42,624	1391
Base 20x20 7.9x7.9" Tile 20x20 7.9x7.9"	14	m ² sqm	25	24,2	0,84	21	20,32	50,4	1219
Base 40x40 15.7x15.7" Tile 40x40 15.7x15.7"	20	m ² sqm	6,25	40,1	0,64	4	25,6	19,2	769,8

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Peldaño redondeado 25 · Rounded stair-tread 25

Natural Cod. **900024** ▶ PZ180



244x330x18 mm

Peldaño recto 25 · Straight stair-tread 25

Natural Cod. **901315** ▶ PZ180



244x330x20 mm

Peldaño redondeado 33 · Rounded stair-tread 33

Natural Cod. **901051** ▶ PZ240



325x330x18 mm

Peldaño recto 33 · Straight stair-tread 33

Natural Cod. **901316** ▶ PZ240



325x330x20 mm

Esquina redondeada · Rounded stair-tread corner

Natural Cod. **900040** ▶ PZ465



330x330x18 mm

Esquina recta · Straight stair-tread corner

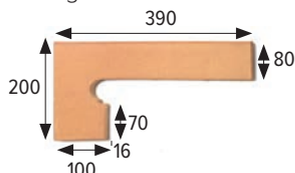
Natural Cod. **901317** ▶ PZ465



330x330x20 mm

Zanquín redondeado izda. · Rounded string left side

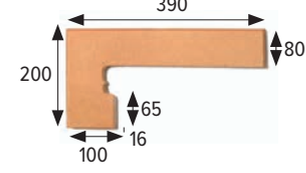
Natural Cod. **900034** ▶ PZ100



390x80/200x100x16 mm

Zanquín recto izda. · Straight string left side

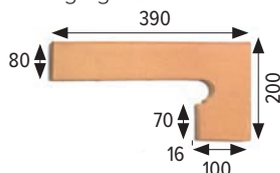
Natural Cod. **901318** ▶ PZ100



390x80/200x100x16 mm

Zanquín redondeado dcha. · Rounded string right side

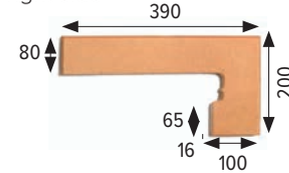
Natural Cod. **900456** ▶ PZ100



390x80/200x100x16 mm

Zanquín recto dcha. · Straight string right side

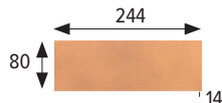
Natural Cod. **901319** ▶ PZ100



390x80/200x100x16 mm

Rodapié 25 · Skirting board 25

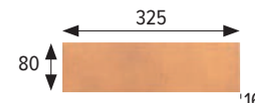
Natural Cod. **900030** ▶ ML100



244x80x14 mm

Rodapié 33 · Skirting board 33

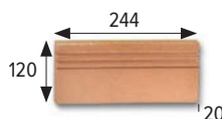
Natural Cod. **901021** ▶ ML145



325x80x16 mm

Tabica 25 · Riser 25

Natural Cod. **900032** ▶ PZ025



244x120x20 mm

Tabica 33 · Riser 33

Natural Cod. **900068** ▶ PZ045



325x120x20 mm

NATURAL



NATURAL 20x20 7.9x7.9"

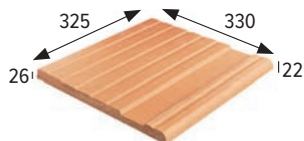
	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Peldaño redondeado 25 Rounded stair-tread 25	18	Pz. Pc.	1	3,3	6	6	19,8	324	1069
Peldaño redondeado 33 Rounded stair-tread 33	18	Pz. Pc.	1	4,4	6	6	26,4	216	950
Esquina redondeada Rounded stair-tread corner	18	Pz. Pc.	1	6	2	2	12	60	360
Zanquín redondeado izda. Rounded string left side	16	Pz. Pc.	1	1,3	10	10	13	300	390
Zanquín redondeado dcha. Rounded string right side	16	Pz. Pc.	1	1,3	10	10	13	300	390
Peldaño recto 25 Straight stair-tread 25	20	Pz. Pc.	1	3,4	6	6	20,3	324	1095
Peldaño recto 33 Straight stair-tread 33	20	Pz. Pc.	1	4,8	6	6	28,8	216	1037
Esquina recta Straight stair-tread corner	20	Pz. Pc.	1	6,2	2	2	12,4	60	372
Zanquín recto izda. Straight string left side	16	Pz. Pc.	1	1,3	10	10	13	300	390
Zanquín recto dcha. Straight string right side	16	Pz. Pc.	1	1,3	10	10	13	300	390
Rodapié 25 Skirting board 25	14	ml lm	4	2,3	11,25	45	25,9	450	1038,6
Tabica 25 Riser 25	20	Pz. Pc.	4	4	7	7	28	280	1120
Rodapié 33 Skirting board 33	16	ml lm	3	2,3	8	24	18	576	1296
Tabica 33 Riser 33	20	Pz. Pc.	3	3,8	4,33	13	16,5	320,66	1217

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm
Recommended joint width 6-8 mm

Borde desbordante · Overflowing edge

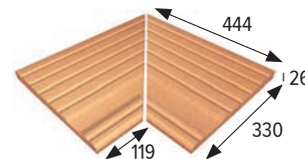
Natural Cod. **902795** ▶ PZ225



330x325x22 x26 mm

Esq. int. borde desbordante · Overflowing internal edge

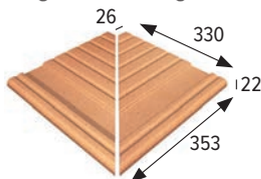
Natural Cod. **901931** ▶ JG395



330x444x119x26 mm

Esq. ext. borde desbordante · Overflowing external edge

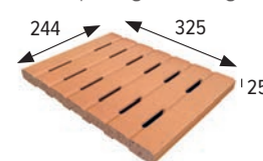
Natural Cod. **901932** ▶ JG395



330x353x26x22 mm

Rejilla monocompact ranurada · Monocompact grooved grid**

Natural Cod. **902972** ▶ PZ645



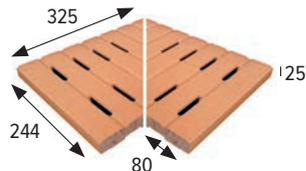
325x244x25 mm

** En rejillas los agujeros siempre deben ir perpendiculares al vaso para una mayor resistencia, con canal de 250 mm de ancho.

** Install the grids with the holes always perpendicular to the pool vessel to get a greater resistance, with a channel 250 mm wide.

Esquina rejilla · Corner grid

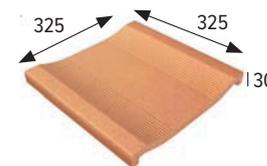
Natural Cod. **901489** ▶ JG750



325x244x25x80 mm

Canaleta* · Overflow channel

Natural Cod. **901871** ▶ PZ250



325x325x30 mm

* Disponible Canaleta con desagüe.

* Overflow channel with drainage available.

Remate 10 · Edge 10

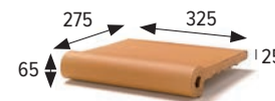
Natural Cod. **900194** ▶ PZ260



275x103x65x25 mm

Remate 33 · Edge 33

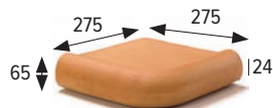
Natural Cod. **900197** ▶ PZ290



325x275x65x25 mm

Remate esquina exterior · External corner

Natural Cod. **900204** ▶ PZ525



275x275x65x24 mm

Remate esquina interior · internal corner

Natural Cod. **900184** ▶ PZ525



325x325x65x24 mm

NATURAL



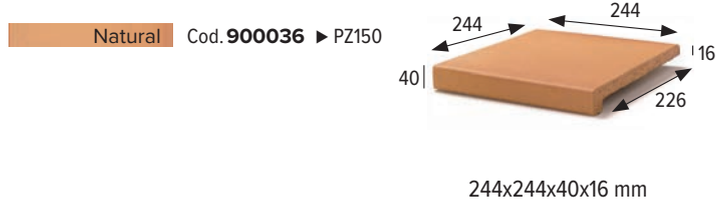
NATURAL 33x33 13x13"

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Borde desbordante Overflowing edge	26-22	Pz. Pc.	1	5	4	4	20	128	640
Esq. int. borde desbordante Overflowing internal edge	26	Jg. Set	2	8	2	4	16	-	-
Esq. ext. borde desbordante Overflowing external edge	26	Jg. Set	2	5,4	2	4	10,8	-	-
Rejilla cerámica monocompact Monocompact ceramic grid	25	Pz. Pc.	1	3,58	6	6	21,5	378	-
Esquina rejilla Corner grid	25	Set Set	2	4,69	3	6	14,07	-	-
Canaleta Overflow channel	30	Pz. Pc.	1	4,43	3	3	13,3	99	438,6
Remate 10 Edge 10	25	Pz. Pc.	1	1,85	12	12	22,2	504	932,4
Remate 33 Edge 33	25	Pz. Pc.	1	5	4	4	19,8	168	832
Remate esq. ext. External corner	24	Pz. Pc.	1	6,3	2	2	12,6	56	354
Remate esq. int. Internal corner	24	Pz. Pc.	1	7,4	2	2	14,8	60	444

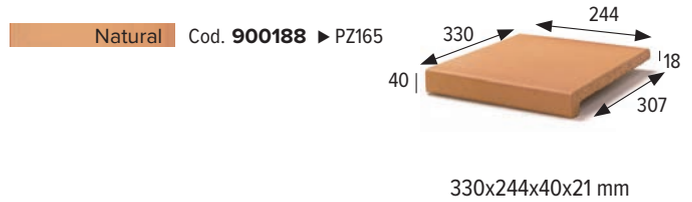
* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm
Recommended joint width 6-8 mm

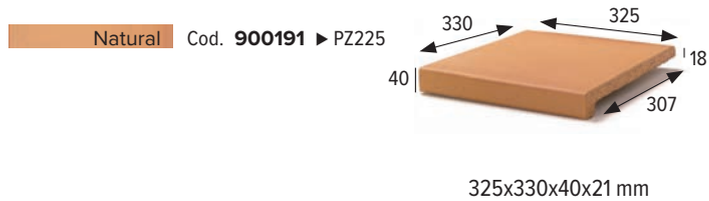
Vierteaguas 25x25 · Natural wash 25x25



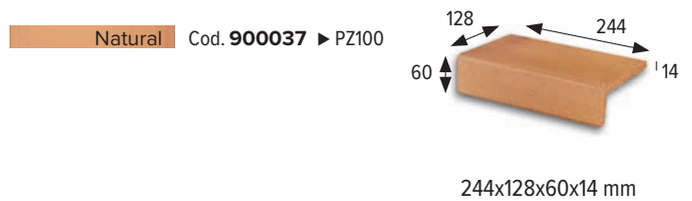
Vierteaguas 25x33 · Natural wash 25x33



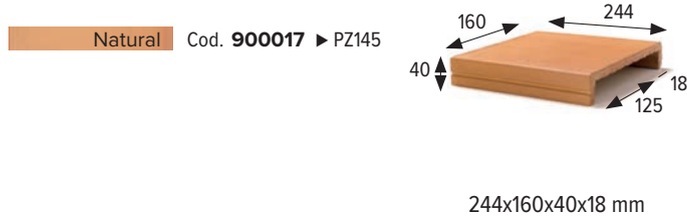
Vierteaguas 33x33 · Natural wash 33x33



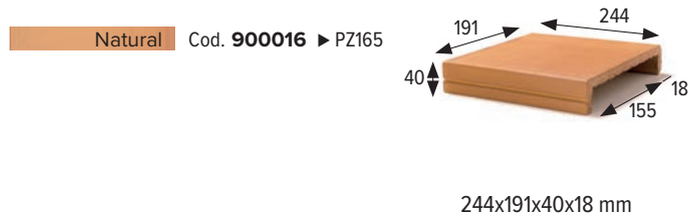
Ángulo desigual · Unequal edge



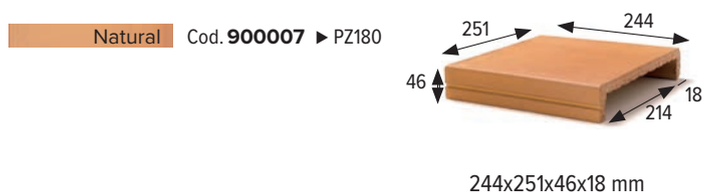
Pasamanos int. 12,5 · Handrail int. 12,5



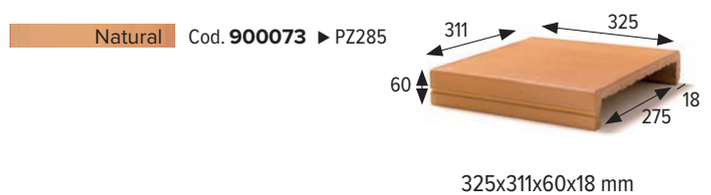
Pasamanos int. 15,5 · Handrail int. 15,5



Pasamanos int. 21,5 · Handrail int. 21,5



Pasamanos int. 27,5 · Handrail int. 27,5



Cantonera ref. 31 · Edging ref.31



Escocia · Key piece



Ángulo ref. 41R · Edging ref. 41R



NATURAL



NATURAL 33X33 13x13"

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Vierteaguas 25x25 Wash 25x25	16	Pz. Pc.	1	2,1	8	8	17	480	1027
Vierteaguas 25x33 Wash 25x33	18	Pz. Pc.	1	3,13	6	6	18,78	324	1014
Vierteaguas 33x33 Wash 33x33	18	Pz. Pc.	1	4,3	6	6	25,8	216	928,8
Ángulo desigual Unequal edge	14	Pz. Pc.	1	1,2	12	12	14,6	720	876
Pasamanos 12,5 Handrail 12,5	18	Pz. Pc.	1	1,8	11	11	19,8	396	712,8
Pasamanos 15,5 Handrail 15,5	18	Pz. Pc.	1	2,2	8	8	17,6	320	704
Pasamanos 21,5 Handrail 21,5	18	Pz. Pc.	1	2,6	5	5	13	300	780
Pasamanos 27,5 Handrail 27,5	18	Pz. Pc.	1	4,6	4	4	18,4	144	662
Cantонера ref. 31 Edging ref. 31	14	Pz. Pc.	1	0,7	30	30	20,2	1800	1215
Escocia Key corner piece	16	Pz. Pc.	1	0,3	6	6	2,3	-	-
Ángulo ref. 41R Angle Ref. 41R	14	Pz. Pc.	1	0,8	24	24	19,2	1440	1152

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm
Recommended joint width 6-8 mm



NATURAL
UNGLAZED



A1 no reacciona al fuego
A1 does not react to fire



<1,25%
máx 2 mm



3<E≤6%



5,2x10-6x C-1



20N/mm²



<393mm³



clase 3 a 5
class 3 to 5



clase 3
class 3



C



R11



✓



✓



✓



✓



ANETO 33x33 13x13"

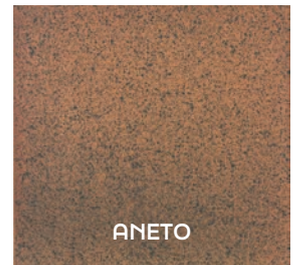
Natural Natural Tiles Classic



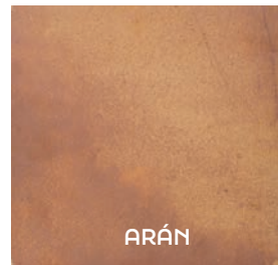
Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



MALÍ



ANETO

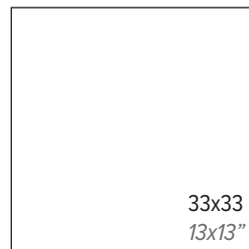


ARÁN

33x33 (cm)

13x13 (pulgadas/inches)

Formatos / Sizes



33x33
13x13"

Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección.

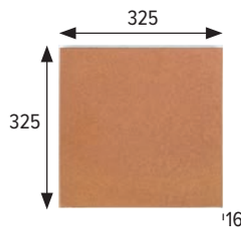
For more detailed information by format/color, consult the collection's website.

Naturales Natural Tiles Classic

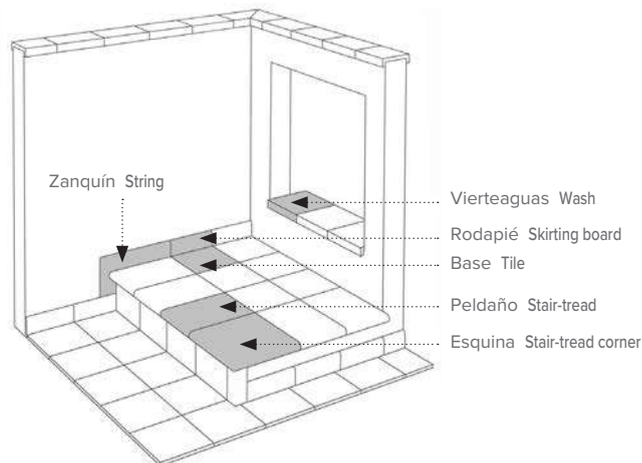
BASES TILES

BASE 33x33 13x13" · TILE 33x33 13x13"

Malí	Cod. 901251 ▶ MC485
Aneto	Cod. 901987 ▶ MC485
Arán	Cod. 903059 ▶ MC485



325x325x16 mm
12.8x12.8x0.6 "



	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Base 33x33 13x13" Tile 33x33 13x13"	16	m ² sqm	9	32,6	0,666	6	21,75	42,624	1391

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

MALÍ

ANETO

ARÁN



ARÁN 33x33 13x13"

Peldaño redondeado 33 · Rounded stair-tread 33

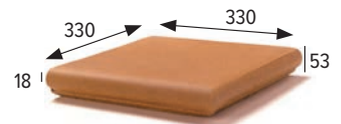
Malí	Cod. 901252	▶ PZ270
Aneto	Cod. 901988	▶ PZ270
Arán	Cod. 903060	▶ PZ270



330x325x18 mm

Esquina redondeada · Rounded stair-tread corner

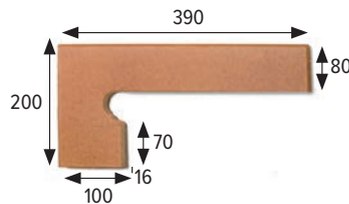
Malí	Cod. 901254	▶ PZ535
Aneto	Cod. 901989	▶ PZ535
Arán	Cod. 903062	▶ PZ535



325x80x16 mm

Zanquín redondeado izda. · Rounded string left side

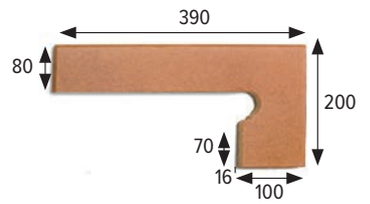
Malí	Cod. 901256	▶ PZ120
Aneto	Cod. 901991	▶ PZ120
Arán	Cod. 903063	▶ PZ120



390x80/200x100x16 mm

Zanquín redondeado dcha. · Rounded string right side

Malí	Cod. 901255	▶ PZ120
Aneto	Cod. 901992	▶ PZ120
Arán	Cod. 903064	▶ PZ120



390x80/200x100x16 mm

Rodapié · Skirting board

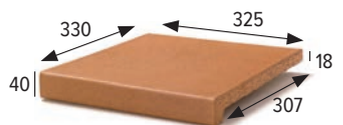
Malí	Cod. 901253	▶ ML150
Aneto	Cod. 901990	▶ ML150
Arán	Cod. 903061	▶ ML150



325x80x16 mm

Vierteaguas 33x33 · Natural wash 33x33

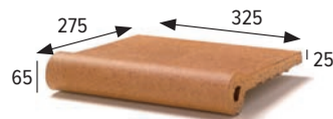
Malí	Cod. 901257	▶ PZ245
Aneto	Cod. 901993	▶ PZ245
Arán	Cod. 903065	▶ PZ245



325x330x40x18 mm

Remate · Edge

Malí	Cod. 901258	▶ PZ335
Aneto	Cod. 901994	▶ PZ335



325x275x65x25 mm

Remate esq. ext. · External corner

Malí	Cod. 901260	▶ PZ560
Aneto	Cod. 901996	▶ PZ560



275x275x65x24 mm

Remate esq. int. · Internal corner

Malí	Cod. 901259	▶ PZ560
Aneto	Cod. 901995	▶ PZ560



325x275x65x24 mm



MALÍ

ANETO

ARÁN



MALI 33x33 13x13"

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Peldaño redondeado 33 Rounded stair-tread 33	18	Pz. Pc.	1	4,4	6	6	26,4	216	950
Esquina redondeada Rounded stair-tread corner	18	Pz. Pc.	1	6	2	2	12	60	360
Zanquín izda. String left	16	Pz. Pc.	1	1,3	10	10	13	300	390
Zanquín dcha. String right	16	Pz. Pc.	1	1,3	10	10	13	300	390
Rodapié Skirting board	16	ml lm	3	2,3	8	24	18	576	1296
Vierteaguas 33x33 Wash 33x33	18	Pz. Pc.	1	4,3	6	6	25,8	216	928,8
Remate Edge	25	Pz. Pc.	1	5	4	4	19,8	168	832
Remate esq. ext. External corner	24	Pz. Pc.	1	6,3	2	2	12,6	56	354
Remate esq. int. Internal corner	24	Pz. Pc.	1	7,4	2	2	14,8	60	444

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm
Recommended joint width 6-8 mm



NATURAL
UNGLAZED



A1 no reacciona al fuego
A1 does not react to fire



<1,25%
máx 2 mm



3<E≤6%



5,2x10-6x C-1



22 a 25N/mm²



<393mm³



7



clase 3 a 5
class 3 to 5



clase 3
class 3



C



R11
Antideslizante-Anti slip
R13



0,73
Antideslizante-Anti slip
0,85



✓



✓



✓



✓



QUARRY BLACK 20x20 7.9x7.9"



Quarry

NATURALES
NATURAL TILES

Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



RED



FLAME RED



FLAME BROWN



BLACK



GREY

15x15 · 20x20 (cm)
5.9x5.9 · 7.9x7.9 (pulgadas/inches)

Formatos / Sizes

15x15
5.9x5.9"

20x20
7.9x7.9"

Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección.

For more detailed information by format/color, consult the collection's website.

Quarry

PORCELÁNICOS
PORCELAIN TILES

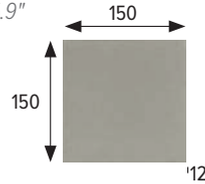
BASES TILES

BASE 15x15 5.9x5.9" · TILE 15x15 5.9x5.9"

Red	Cod. 902481 ▶ MC580
Flame Red	Cod. 902487 ▶ MC580
Flame Brown	Cod. 902499 ▶ MC580
Black	Cod. 904187 ▶ MC700
Grey	Cod. 904795 ▶ MC580

Antideslizante · Anti slip

Black	Cod. 903945 ▶ MC720
-------	----------------------------



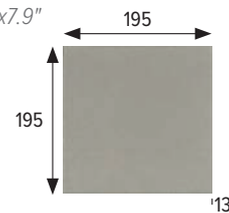
150x150x12 mm
5.9x5.9x0.5 "



RED

BASE 20x20 7.9x7.9" · TILE 20x20 7.9x7.9"

Red	Cod. 903728 ▶ MC475
Flame Brown	Cod. 902650 ▶ MC600
Black	Cod. 902651 ▶ MC475



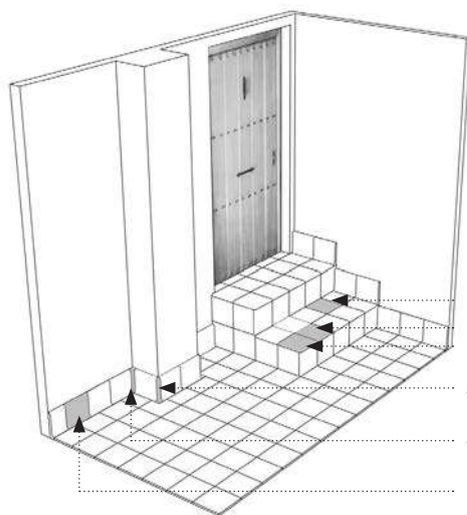
195x195x13 mm
7.7x7.7x0.5 "



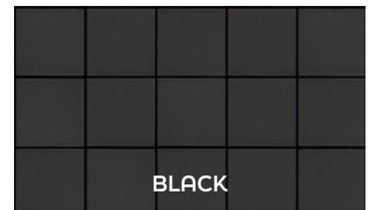
FLAME RED



FLAME BROWN



- Base Tile
- Remate Edge
- Esquina Stair-tread corner
- Ángulo exterior External angle
- Ángulo interior Internal angle
- Rodapié Skirting board



BLACK



GREY

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Base 15x15 5.9x5.9" Red / Flame red Tile 15x15 5.9x5.9" Red / Flame red	12	m ² sqm	42	25,9	0,55	23	14,2	46	1192
Base 15x15 5.9x5.9" Black / Black Anti-slip Tile 15x15 5.9x5.9" Black / Black Anti-slip	12	m ² sqm	42	23,9	0,528	22	13,1	46	1094
Base 15x15 5.9x5.9" Brown / Grey Tile 15x15 5.9x5.9" Brown	12	m ² sqm	42	23,9	0,55	23	13,1	46	1100
Base 20x20 7.9x7.9" Red/Flame brown Tile 20x20 7.9x7.9" Red / Flame brown	13	m ² sqm	25	28,01	0,84	21	23,6	50,4	1349,5
Base 20x20 7.9x7.9" Black Tile 20x20 7.9x7.9" Black	13	m ² sqm	25	28	0,80	20	22,40	48	1344

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchora recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.



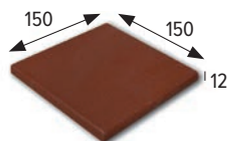
QUARRY FLAME BROWN 20x20 7.9x7.9"

Remate/RE15 · Edge 15

Red	Cod. 902482 ▶ PZ005
Flame Red	Cod. 902488 ▶ PZ005
Flame Brown	Cod. 902500 ▶ PZ005
Black	Cod. 902561 ▶ PZ015
Grey	Cod. 904796 ▶ PZ005

Antideslizante · Anti slip

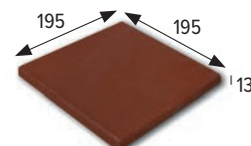
Black	Cod. 902640 ▶ PZ020
-------	----------------------------



150x150x12 mm

Remate 20/RE20 · Edge 20

Red	Cod. 903729 ▶ PZ010
Flame Brown	Cod. 902667 ▶ PZ010
Black	Cod. 902666 ▶ PZ030



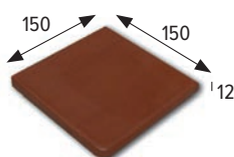
195x195x13 mm

Esquina/REX 15 · Stair-tread corner 15

Red	Cod. 902483 ▶ PZ090
Flame Red	Cod. 902489 ▶ PZ090
Flame Brown	Cod. 902501 ▶ PZ090
Black	Cod. 902562 ▶ PZ105
Grey	Cod. 904797 ▶ PZ090

Antideslizante · Anti slip

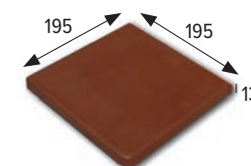
Black	Cod. 902641 ▶ PZ125
-------	----------------------------



150x150x12 mm

Esquina/REX 20 · Stair-tread corner 20

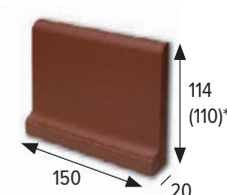
Red	Cod. 902665 ▶ PZ110
Flame Brown	Cod. 902664 ▶ PZ110
Black	Cod. 902663 ▶ PZ120



195x195x13 mm

Rodapié 15 · Skirting board 15*

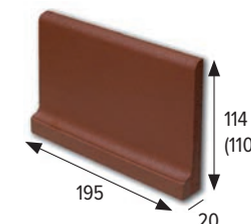
Red	Cod. 902484 ▶ PZ025
Flame Red	Cod. 902490 ▶ PZ025
Flame Brown	Cod. 902502 ▶ PZ025
Black	Cod. 902563 ▶ PZ040
Grey	Cod. 904798 ▶ PZ025



150x114(110)x20 mm

Rodapié 20 · Skirting board

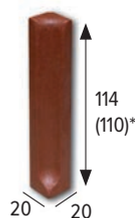
Red	Cod. 902662 ▶ PZ040
Flame Brown	Cod. 902661 ▶ PZ040
Black	Cod. 902660 ▶ PZ060



195x114(110)x20 mm

Ángulo interior · Internal angle*

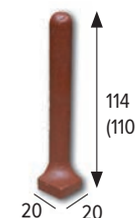
Red	Cod. 902485 ▶ PZ090
Flame Brown	Cod. 902497 ▶ PZ090
Black	Cod. 902564 ▶ PZ105
Grey	Cod. 904799 ▶ PZ090



114(110)x20x20 mm

Ángulo exterior · External angle*

Red	Cod. 902486 ▶ PZ090
Flame Brown	Cod. 902498 ▶ PZ090
Black	Cod. 902565 ▶ PZ105
Grey	Cod. 904800 ▶ PZ090



114(110)x20x20 mm

(*) Entre paréntesis las medidas especiales del color Red.

(*) In brackets special sizes for Red color.



QUARRY RED 20x20 7.9x7.9"

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Remate/RE15 Edge	12	Pz. Pc.	1	0,59	23	23	13,57	1932	1140
Remate/RE20 Black y Flame brown Black and Flame brown edge/RE20	13	Pz. Pc.	1	1,22	20	20	24,4	1200	1464
Remate/RE20 Red Red edge/RE20	13	Pz. Pc.	1	1,13	21	21	23,70	1260	1422
Esquina/REX 15 Red y Flame red Red and Flame red corner	12	Pz. Pc.	1	0,59	23	23	13,57	1932	1178
Esquina/REX 15 Black, Flame brown y Grey Black, Flame brown and Grey red corner	12	Pz. Pc.	1	0,54	23	23	12,42	1932	1043
Esquina/REX 20 Corner	13	Pz. Pc.	1	1,22	20	20	24,4	1200	1464
Rodapié 15 Red y Flame red Red and Flame red skirting board	12	Pz. Pc.	1	0,50	32	32	16,00	1280	640
Rodapié 15 Black, Flame brown y Grey Black, Flame brown and Grey skirting board	12	Pz. Pc.	1	0,48	32	32	15,36	1280	614,4
Rodapié 20 Red Red skirting board 20	14	Pz. Pc.	1	0,64	26	26	16,64	1040	665,6
Ángulo interior Red Red internal angle	12	Pz. Pc.	1	0,12	24	24	2,88	2688	322,5
Ángulo interior Black, Flame brown y Grey Black, Flame brown and Grey internal angle	12	Pz. Pc.	1	0,12	24	24	2,88	2688	322,5
Ángulo exterior Red y Flame red Red and Flame red external angle	12	Pz. Pc.	1	0,05	30	30	1,5	3360	168
Ángulo exterior Black, Flame brown y Grey Black, Flame brown and Grey external angle	12	Pz. Pc.	1	0,05	30	30	1,5	3360	168

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm
Recommended joint width 6-8 mm



NATURAL
UNGLAZED



A1 no reacciona al fuego
A1 does not react to fire



<1,25%
máx 2 mm



3<E≤6%



5,2x10-6x C-1



22 a 25N/mm²



<393mm³



7



clase 3 a 5
class 3 to 5



clase 3
class 3



C



R11



✓



✓



✓



✓



COTTO ROJO 33x33 13x13"



Cotto

NATURALES
NATURAL TILES

Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



ROJO



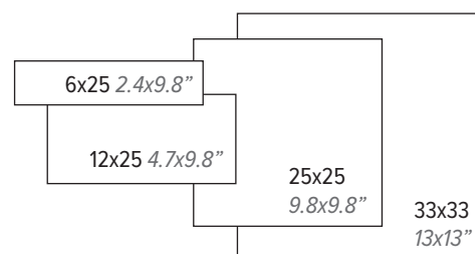
BLANCO



GRIS

6x25 · 12x25 · 25x25 · 33x33 (cm)
2.4x9.8 · 4.7x9.8 · 9.8x9.8 · 13x13 (pulgadas/inches)

Formatos / Sizes



Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección.

For more detailed information by format/color, consult the collection's website.

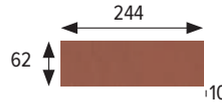
Cotto

PORCELÁNICOS
PORCELAIN TILES

BASES TILES

BASE 6x25* 2.4x9.8" · TILE 6x25* 2.4x9.8"

Rojo	Cod. 903840 ▶ MC427
Blanco	Cod. 903841 ▶ MC427
Gris	Cod. 903842 ▶ MC427



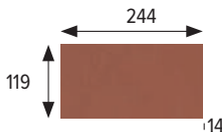
* Se obtiene a partir de base de 12x25 4.7x9.8" premarcada.

* It is obtained from 12x25 4.7x9.8" premarked tile.

62x244x10 mm
2.4x9.6x0.4 "

BASE 12x25 4.7x9.8" · TILE 12x25 4.7x9.8"

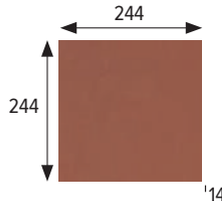
Rojo	Cod. 901583 ▶ MC410
Blanco	Cod. 901587 ▶ MC410
Gris	Cod. 901589 ▶ MC410



119x244x14 mm
4.7x9.6x0.5 "

BASE 25x25 9.8x9.8" · TILE 25x25 9.8x9.8"

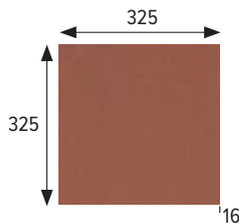
Rojo	Cod. 902635 ▶ MC410
Blanco	Cod. 902675 ▶ MC410
Gris	Cod. 902799 ▶ MC410



244x244x14 mm
9.6x9.6x0.5 "

BASE 33x33 13x13" · TILE 33x33 13x13"

Rojo	Cod. 901547 ▶ MC470
Blanco	Cod. 902683 ▶ MC470
Gris	Cod. 902800 ▶ MC470



325x325x16 mm
12.8x12.8x0.6 "

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Base 6x25 2.4x9.8" (12x25 4.7x9.8" premarcada) Tile 6x25 2.4x9.8" (premarked tile 12x25 4.7x9.8")	10	m ² sqm	62,5	17	0,64	40	10,640	76,8	1276,8
Base 12x25 4.7x9.8" Tile 12x25 4.7x9.8"	14	m ² sqm	32	24,80	0,50	16	12,4	60	1489
Base 25x25 9.8x9.8" Tile 25x25 9.8x9.8"	14	m ² sqm	16	26	1	16	26	60	1560
Base 33x33 13x13" Tile 33x33 13x13"	16	m ² sqm	9	33,2	0,666	6	22,1	42,624	1416

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

ROJO

BLANCO

GRIS



COTTO BLANCO 33-33 13x13"

Escaleras Steps

Peldaño redondeado 25 · Rounded stair-tread 25

Rojo	Cod. 902636	▶ PZ185
Blanco	Cod. 902676	▶ PZ185
Gris	Cod. 902802	▶ PZ185



244x330x18 mm

Peldaño redondeado 33 · Rounded stair-tread 33

Rojo	Cod. 902697	▶ PZ250
Blanco	Cod. 902684	▶ PZ250
Gris	Cod. 902801	▶ PZ250



330x330x18 mm

Esquina redondeada · Rounded stair-tread corner

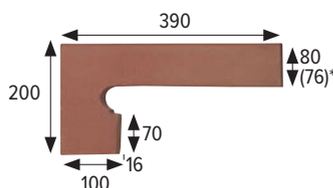
Rojo	Cod. 902638	▶ PZ480
Blanco	Cod. 902678	▶ PZ480
Gris	Cod. 902803	▶ PZ480



330x330x53x18 mm

Zanquín redondeado izda. · Rounded string left side

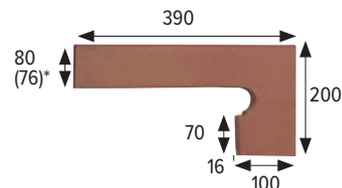
Rojo	Cod. 902648	▶ PZ120
Blanco	Cod. 902679	▶ PZ120
Gris	Cod. 902804	▶ PZ120



390x80/200x100x16 mm

Zanquín redondeado dcha. · Rounded string right side

Rojo	Cod. 902649	▶ PZ120
Blanco	Cod. 902680	▶ PZ120
Gris	Cod. 902805	▶ PZ120



390x80/200x100x16 mm

Rodapié 25 · Skirting board 25

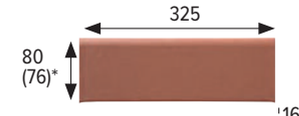
Rojo	Cod. 902637	▶ ML120
Blanco	Cod. 902677	▶ ML120
Gris	Cod. 902807	▶ ML120



244x80(76)x14 mm

Rodapié 33 · Skirting board 33

Rojo	Cod. 902698	▶ ML155
Blanco	Cod. 902685	▶ ML155
Gris	Cod. 902806	▶ ML155



325x80(76)x16 mm

Pasamanos int. 12,5 · Handrail int. 12,5

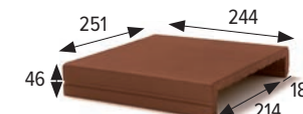
Rojo	Cod. 902742	▶ PZ145
Blanco	Cod. 902743	▶ PZ145
Gris	Cod. 902809	▶ PZ145



244x160x40x18 mm

Pasamanos int. 21,5 · Handrail int. 21,5

Rojo	Cod. 902745	▶ PZ180
Blanco	Cod. 902746	▶ PZ180
Gris	Cod. 902810	▶ PZ180



244x251x46x18 mm

Pasamanos redondeado · Handrail

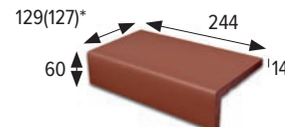
Rojo	Cod. 902699	▶ PZ175
Blanco	Cod. 902681	▶ PZ175
Gris	Cod. 902808	▶ PZ175



244x191(187)x54 mm

Ángulo desigual · Unequal edge

Rojo	Cod. 901590	▶ PZ115
Blanco	Cod. 901591	▶ PZ115
Gris	Cod. 901592	▶ PZ115



244x129(127)x60x14 mm

(*) Entre paréntesis las medidas especiales del color Rojo.
(*) In brackets special sizes for Rojo color.

ROJO

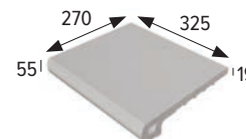
BLANCO

GRIS

Piscinas Swimming pools

Remate · Edge

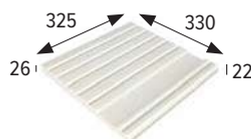
Blanco	Cod. 902767 ▶ PZ335
Gris	Cod. 902811 ▶ PZ335



325x270x55x19 mm

Borde desbordante · Overflowing edge

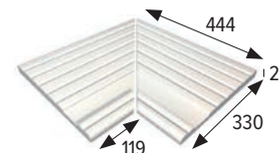
Blanco	Cod. 902794 ▶ PZ225
Gris	Cod. 901985 ▶ PZ225



325x330x26/22 mm

Esq. int. borde desbordante · Overflowing internal edge

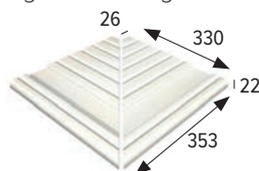
Blanco	Cod. 901936 ▶ JG395
Gris	Cod. 901941 ▶ JG395



330x444x119x26 mm

Esq. ext. borde desbordante · Overflowing external edge

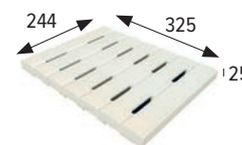
Blanco	Cod. 901937 ▶ JG395
Gris	Cod. 901942 ▶ JG395



330x353x26x22 mm

Rejilla monocompact ranurada · Monocompact grooved grid**

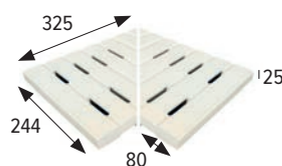
Blanco	Cod. 902973 ▶ PZ645
Gris	Cod. 902974 ▶ PZ645



325x244x25 mm

Esquina rejilla · Corner grid**

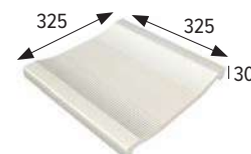
Blanco	Cod. 901490 ▶ JG750
Gris	Cod. 901491 ▶ JG750



325x244x25x80 mm

Canaleta* · Overflow channel

Blanco	Cod. 901869 ▶ PZ250
Gris	Cod. 901889 ▶ PZ250



325x325x30 mm

** En rejillas los agujeros siempre deben ir perpendiculares al vaso para una mayor resistencia, con canal de 250 mm de ancho.

** Install the grids with the holes always perpendicular to the pool vessel to get a greater resistance, with a channel 250 mm wide.

* Disponible Canaleta con desagüe.

* Overflow channel with drainage available.

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Peldaño redondeado 25 Rounded stair-tread 25	18	Pz. Pc.	1	3,4	6	6	20,4	324	1102
Peldaño redondeado 33 Rounded stair-tread 33	18	Pz. Pc.	1	4,4	6	6	26,4	216	950,4
Esquina redondeada Rounded stair-tread corner	18	Pz. Pc.	1	6	2	2	12	60	360
Zanquín Ref. 24 izda. String left	16	Pz. Pc.	1	1,3	10	10	13	300	390
Zanquín Ref. 24 dcha. String right	16	Pz. Pc.	1	1,3	10	10	13	300	390
Rodapié 25 Skirting board 25	14	ml lm	4	2,3	11,25	45	26	450	1038
			4	2,3*	12*	48*	27,7*	480*	1108*
Rodapié 33 Skirting board 33	16	ml lm	3	2,3	8	24	18	576	1296
Pasamanos 12,5 Handrail 12,5	18	Pz. Pc.	1	1,9	11	11	20,9	396	752
Pasamanos 21,5 Handrail 21,5	18	Pz. Pc.	1	2,6	5	5	13,2	300	804
			1	2,6*	5	7*	18,55*	420*	1113*
Pasamanos redondeado Handrail	-	Pz. Pc.	1	2,35	6	6	14,10	240	564
Ángulo desigual Unequal edge	14	Pz. Pc.	1	1,2	12	12	14,6	720	876
Remate Edge	19	Pz. Pc.	1	4,95	4	4	19,8	168	831
Borde desbordante Overflowing edge	22-26	Pz. Pc.	1	5	4	4	20	128	640
Esq. int. borde desbordante Overflowing internal edge	26	Jg. Set	2	8	2	4	16	-	-
Esq. ext. borde desbordante Overflowing external edge	22	Jg. Set	2	5,4	2	4	10,8	-	-
Rejilla cerámica monocompact Monocompact ceramic grid	25	Pz. Pc.	1	3,58	6	6	21,5	378	-
Esquina rejilla Corner grid	25	Set Set	2	4,69	3	6	14,07	-	-
Canaleta Overflow channel	30	Pz. Pc.	1	4,43	3	3	13,3	99	438,6

• Embalaje especial color Rojo.
• Special packing Rojo color.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm
Recommended joint width 6-8 mm



NATURAL
UNGLAZED



A1 no reacciona al fuego
A1 does not react to fire



<1,25%
máx 2 mm



3<E≤6%



5,2x10-6x C-1



20N/mm²



<393mm³



clase 3 a 5
class 3 to 5



clase 3
class 3



C



R11



✓



✓



✓



✓



JASPER MARRÓN 33-33 13x13"



Jasper

NATURALES
NATURAL TILES

Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



MARRÓN

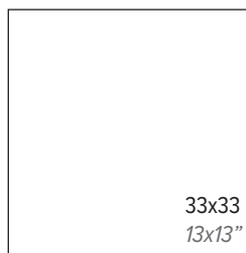


ROJO

33x33 (cm)

13x13 (pulgadas/inches)

Formatos / Sizes



33x33
13x13"

Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección.

For more detailed information by format/color, consult the collection's website.

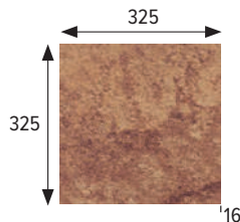
Jasper

PORCELÁNICOS
PORCELAIN TILES

BASES TILES

BASE 33x33 13x13" · TILE 33x33 13x13"

Marrón Cod. **901634** ▶ MC485
Rojo Cod. **901635** ▶ MC485

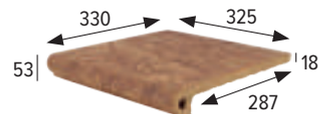


325x325x16 mm
12.8x12.8x0.6"

PIEZAS ESPECIALES SPECIAL PIECES Escaleras Steps

Peldaño redondeado 33 · Rounded stair-tread 33

Marrón Cod. **901637** ▶ PZ270
Rojo Cod. **901638** ▶ PZ270



330x330x18 mm

Esquina redondeada · Rounded stair-tread corner

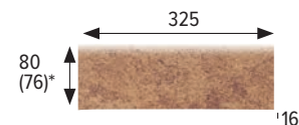
Marrón Cod. **901640** ▶ PZ555
Rojo Cod. **901641** ▶ PZ555



330x330x53x18 mm

Rodapié 33 · Skirting board 33

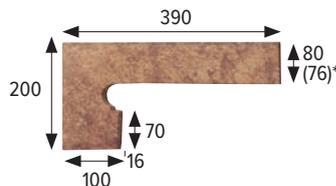
Marrón Cod. **901649** ▶ ML160
Rojo Cod. **901650** ▶ ML160



325x80(76)x16 mm

Zanquín redondeado izda. · Rounded string left side

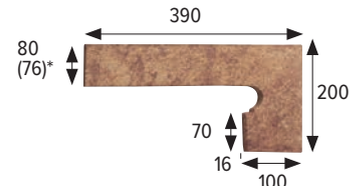
Marrón Cod. **901643** ▶ PZ160
Rojo Cod. **901644** ▶ PZ160



390x80/200x100x16 mm

Zanquín redondeado dcha. · Rounded string right side

Marrón Cod. **901646** ▶ PZ160
Rojo Cod. **901647** ▶ PZ160



390x80/200x100x16 mm

(*) Entre paréntesis las medidas especiales del color Rojo.
(*) In brackets special sizes for Rojo color.

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Base 33x33 13x13" Tile 33x33 13x13"	16	m ² sqm	9	32,6	0,666	6	21,75	42,624	1391
Peldaño redondeado 33 Rounded stair-tread 33	18	Pz. Pc.	1	4,2	6	6	26,4	216	950
Esquina redondeada Rounded stair-tread corner	18	Pz. Pc.	1	6	2	2	12	60	360
Rodapié Skirting board	16	ml lm	3	2,3	8	24	18,4	576	1325
Zanquín izda. String left	16	Pz. Pc.	1	1,3	10	10	13	300	390
Zanquín dcha. String right	16	Pz. Pc.	1	1,3	10	10	13	300	390

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

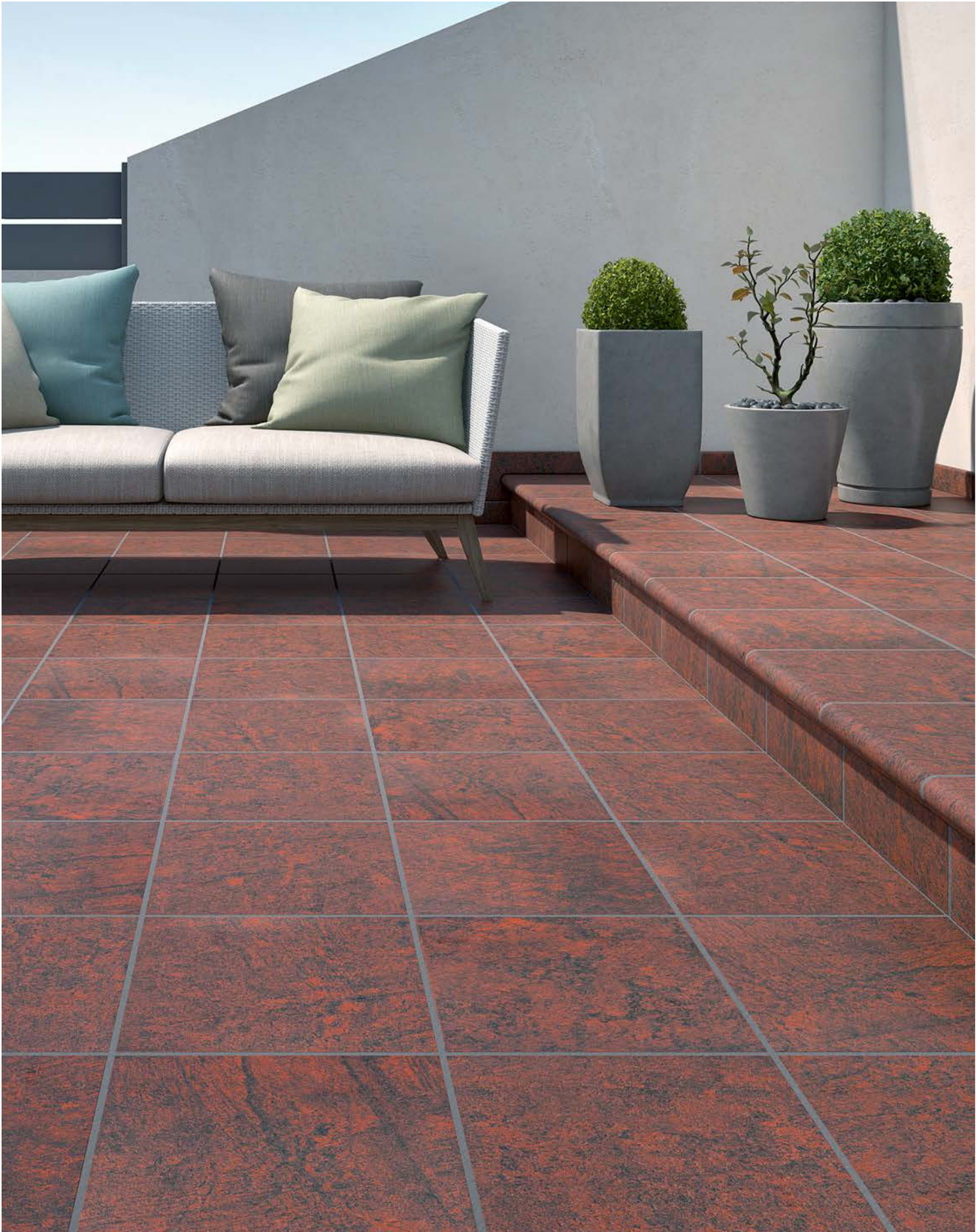
Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm
Recommended joint width 6-8 mm



MARRÓN



ROJO



JASPER ROJO 33x33 13x13"

ACEPOOL

WELLNESS CERAMICS - GRES ARAGON

ACEPOOL es la marca de cerámica para piscinas de interior y exterior, deportivas, instalaciones wellness y balnearias. Gracias a nuestro amor por el detalle y al exclusivo catálogo de piezas especiales de acabado, nos adaptamos a las necesidades técnicas de cada proyecto y las preferencias de nuestros clientes.

En Gres Aragón nos gusta ofrecer seguridad, higiene, durabilidad y resistencia con nuestros materiales. Por eso nuestros pavimentos, escaleras, terrazas y piscinas tienen alta resistencia al tránsito, son antibacterianos, impermeables y antideslizantes. Están hechos para durar.

En Gres Aragón también cuidamos de la Tierra y de nuestra tierra. Estamos comprometidos mediante una gestión sostenible de nuestros productos, la generación de 0 residuos, la fijación de la población rural y compartiendo la riqueza en nuestro entorno.

Y, sobre todo, en Gres Aragón nos gustan los desafíos, cada nuevo proyecto, cada nuevo cliente, es una oportunidad para adaptarnos a sus necesidades y... sus sueños.

ACEPOOL is our tile brand for indoor and outdoor pools, sports pools, wellbeing facilities and spas. Thanks to our passion for detail and our exclusive range of special tile pieces, we have products able to fit in with all possible preferences and to meet the technical needs of each and every project.

At Gres Aragón, we guarantee hygiene, safety, durability and a high resistance. Floors, stairs, terraces and swimming pools clad in our products stand out for their high resistance to traffic, imperviousness, anti-bacterial properties and non-slip grip. Our products are made to last.

At Gres Aragón, we also care for the planet and the local environment. Through sustainable management of our products, we are committed to zero waste, the maintenance of the rural population and to sharing wealth locally.

And, above all, at Gres Aragón, we love to be faced with new challenges. Each new project and each new client is an opportunity to demonstrate our ability to meet their needs and to make their dreams come true.





PORCELÁNICO
PORCELAIN TILES



ESMALTADO
GLAZED



A1 no reacciona al fuego
A1 does not react to fire



E≤0,5%



PEI 2 a/to 4
según color
depending on color



clase 5
class 5



Urban, Tibet, Marble, Cronos, Ordesa, Petra, Rodeno, Ocean, Ítaca, Nador (Mate-Matt) clase class 3
Urban, Tibet, Marble, Cronos, Ordesa, Petra, Rodeno, Ítaca (Liso-Smooth) clase class 1
Ocean, Nador (Brillo-Glossy) clase class 0



Urban, Tibet, Marble, Cronos, Ordesa, Petra, Rodeno, Ocean, Ítaca, Nador (Mate-Matt) C
Urban, Tibet, Marble, Ordesa, Petra, Rodeno, Ítaca (Liso-Smooth) A



Urban, Tibet, Marble, Cronos, Ordesa, Petra, Rodeno, Ocean, Ítaca, Nador (Mate-Matt) R11
Urban, Tibet, Marble, Cronos, Ordesa, Petra, Rodeno, Ítaca (Liso-Smooth) R9
Ocean, Nador (Brillo-Glossy) <R9



sí/yes



✓



✓



✓



Urban, Petra
V2 ligero light



Tibet, Marble, Cronos, Ordesa, Rodeno, Ocean, Nador
V3 moderado mild



Ítaca
V4 considerable
substantial



R>2
Reducción
antibacteriana >99 %



URBAN GRIS 30x60 11.8x23.6"

Piscina pública recreativa y privada

Public recreational and private pool

PORCELÁNICOS
PORCELAIN TILES

Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



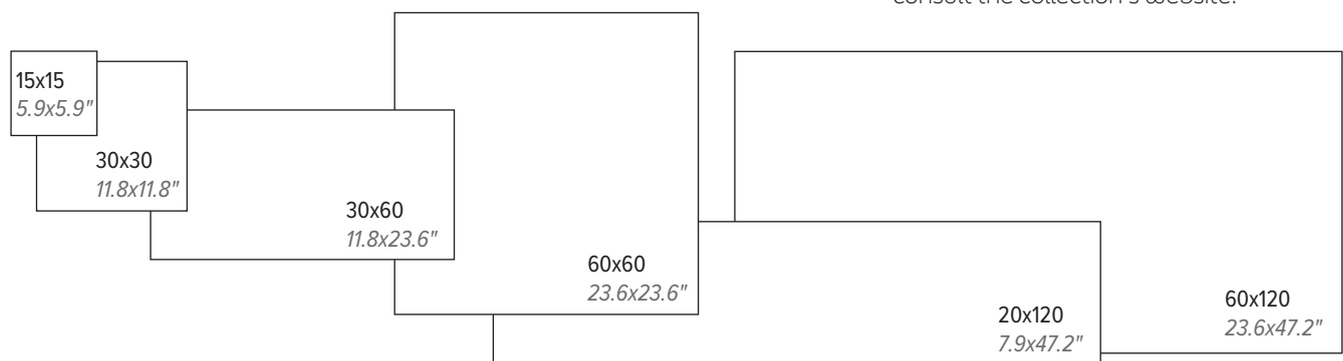
15x15 · 30x30 · 30x60 · 60x60 · 20x120 · 60x120 (cm)

5.9x5.9 · 11.8x11.8 · 11.8x23.6 · 23.6x23.6 · 7.9x47.2 · 23.6x47.2 (pulgadas/inches)

Formatos / Sizes

Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección.

For more detailed information by format/color, consult the collection's website.





PORCELÁNICOS PORCELAIN TILES

BASES TILES

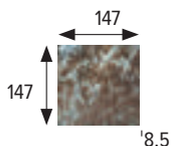
BASE 15x15 5.9x5.9" · TILE 15x15 5.9x5.9"

Mate · Matt

Ocean Blue Bali	Cod. 905574 ▶ MC583
Ocean Coral Bay	Cod. 905502 ▶ MC583
Ocean Green River	Cod. 905503 ▶ MC583
Ocean Pearl	Cod. 905505 ▶ MC583
Nador Mix	Cod. 905788 ▶ MC583

Brillo · Glossy

Ocean Blue Bali	Cod. 905573 ▶ MC583
Ocean Coral Bay	Cod. 905498 ▶ MC583
Ocean Green River	Cod. 905499 ▶ MC583
Ocean Pearl	Cod. 905501 ▶ MC583
Nador Mix	Cod. 905789 ▶ MC583



147x147x8,5 mm
5.8x5.8x0.3"

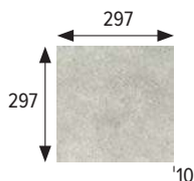
BASE 30x30 11.8x11.8" · TILE 30x30 11.8x11.8"

Antideslizante · Anti slip

Urban Blanco	Cod. 904237 ▶ MC479
Urban Gris	Cod. 904238 ▶ MC479
Urban Beige	Cod. 904239 ▶ MC479
Urban Caoba	Cod. 905634 ▶ MC479
Urban Grafito	Cod. 904763 ▶ MC479
Tibet Blanco	Cod. 904911 ▶ MC479
Tibet Gris	Cod. 904912 ▶ MC479
Tibet Beige	Cod. 904913 ▶ MC479
Tibet Antracita	Cod. 904914 ▶ MC479
Petra Ocre	Cod. 905908 ▶ MC479
Petra Beige	Cod. 905913 ▶ MC479
Petra Gris	Cod. 905918 ▶ MC479
Ocean Blue Bali	Cod. 905565 ▶ MC479
Ocean Coral Bay	Cod. 904803 ▶ MC479
Ocean Green River	Cod. 904802 ▶ MC479
Ocean Pearl	Cod. 905273 ▶ MC479
Itaca Gris	Cod. 904075 ▶ MC479
Itaca Mix	Cod. 904079 ▶ MC479
Nador Mix	Cod. 906242 ▶ MC479

Liso · Smooth

Urban Caoba	Cod. 905776 ▶ MC479
-------------	----------------------------



297x297x10 mm
11.7x11.7x0.4"

BASE 30x60 11.8x23.6" · TILE 30x60 11.8x23.6"

Antideslizante · Anti slip

Urban Blanco	Cod. 904245 ▶ MC479
Urban Gris	Cod. 904246 ▶ MC479
Urban Beige	Cod. 904247 ▶ MC479
Urban Caoba	Cod. 905635 ▶ MC479
Urban Grafito	Cod. 904765 ▶ MC479
Tibet Blanco	Cod. 904919 ▶ MC479
Tibet Gris	Cod. 904920 ▶ MC479
Tibet Beige	Cod. 904921 ▶ MC479
Tibet Antracita	Cod. 904922 ▶ MC479
Carrara Blanco	Cod. 905537 ▶ MC479
Travertino Beige	Cod. 905538 ▶ MC479
Marble Pulpis	Cod. 906367 ▶ MC479
Cronos Blanco	Cod. 906391 ▶ MC479
Cronos Gris	Cod. 906392 ▶ MC479
Cronos Crema	Cod. 906393 ▶ MC479
Petra Ocre	Cod. 905907 ▶ MC479
Petra Beige	Cod. 905912 ▶ MC479
Petra Gris	Cod. 905917 ▶ MC479
Ocean Blue Bali	Cod. 906362 ▶ MC479
Ocean Green River	Cod. 906361 ▶ MC479
Itaca Gris	Cod. 904089 ▶ MC479
Itaca Mix	Cod. 904093 ▶ MC479

Liso · Smooth

Urban Caoba	Cod. 905636 ▶ MC479
Ocean Blue Bali	Cod. 906381 ▶ MC479
Ocean Green River	Cod. 906380 ▶ MC479



297x597x10 mm
11.7x23.5x0.4"

BASE 60x60 23.6x23.6" · TILE 60x60 23.6x23.6"

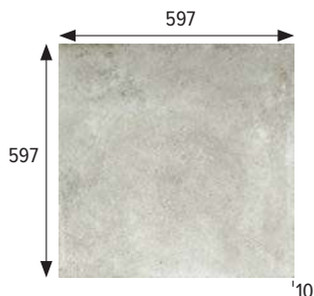
Antideslizante · Anti slip

Urban Blanco	Cod. 904253 ▶ MC479
Urban Gris	Cod. 904254 ▶ MC479
Urban Beige	Cod. 904255 ▶ MC479
Urban Caoba	Cod. 905637 ▶ MC479
Urban Grafito	Cod. 904767 ▶ MC479
Petra Ocre	Cod. 905906 ▶ MC479
Petra Beige	Cod. 905911 ▶ MC479
Petra Gris	Cod. 905916 ▶ MC479
Itaca Gris	Cod. 904129 ▶ MC479
Itaca Mix	Cod. 904133 ▶ MC479

Liso · Smooth

Urban Blanco	Cod. 904249 ▶ MC479
Urban Gris	Cod. 904250 ▶ MC479
Urban Beige	Cod. 904251 ▶ MC479
Urban Caoba	Cod. 905638 ▶ MC479
Urban Grafito	Cod. 904766 ▶ MC479

Rectificada · Rectified



597x597x10 mm
23.5x23.5x0.4"

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Base 15x15 5.9x5.9" Tile 15x15 5.9x5.9"	8,5	m ² sqm	44,44	18,49	0,72	32	13,32	80,64	1519,6
Base 30x30 11.8x11.8" Tile 30x30 11.8x11.8"	10	m ² sqm	11,11	21,54	0,99	11	21,33	71,29	1536
Base 30x60 11.8x23.6" Tile 30x60 11.8x23.6"	10	m ² sqm	5,55	21,65	1,08	6	23,38	64,86	1403
Base 60x60 23.6x23.6" Tile 60x60 23.6x23.6"	10	m ² sqm	2,78	22,53	1,44	4	32,44	60,48	1362,5
Base 20x120 7.9x47.2" Tile 20x120 7.9x47.2"	10	m ² sqm	4,2	23,41	0,95	4	21	45,6	1008
Base 60x120 23.6x47.2" Tile 60x120 23.6x47.2"	10	m ² sqm	1,39	22,6	1,44	2	32,6	43,2	978

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.

Recommended joint width: See pg. 15.



BASE 20x120 7.9x47.2" · TILE 20x120 7.9x47.2"

Antideslizante · Anti slip

Ordesa Beige	Cod. 906259 ▶ MC567
Ordesa Natural	Cod. 906261 ▶ MC567
Ordesa Marrón	Cod. 905883 ▶ MC567
Rodeno Haya	Cod. 906430 ▶ MC567
Rodeno Roble	Cod. 906089 ▶ MC567
Rodeno Nogal	Cod. 906092 ▶ MC567

Liso · Smooth

Ordesa Beige	Cod. 906283 ▶ MC567
Ordesa Natural	Cod. 906286 ▶ MC567
Ordesa Marrón	Cod. 906285 ▶ MC567
Rodeno Haya	Cod. 906431 ▶ MC567
Rodeno Roble	Cod. 906088 ▶ MC567
Rodeno Nogal	Cod. 906091 ▶ MC567

Rectificada · Rectified



BASE 60x120 23.6x47.2" · TILE 60x120 23.6x47.2"

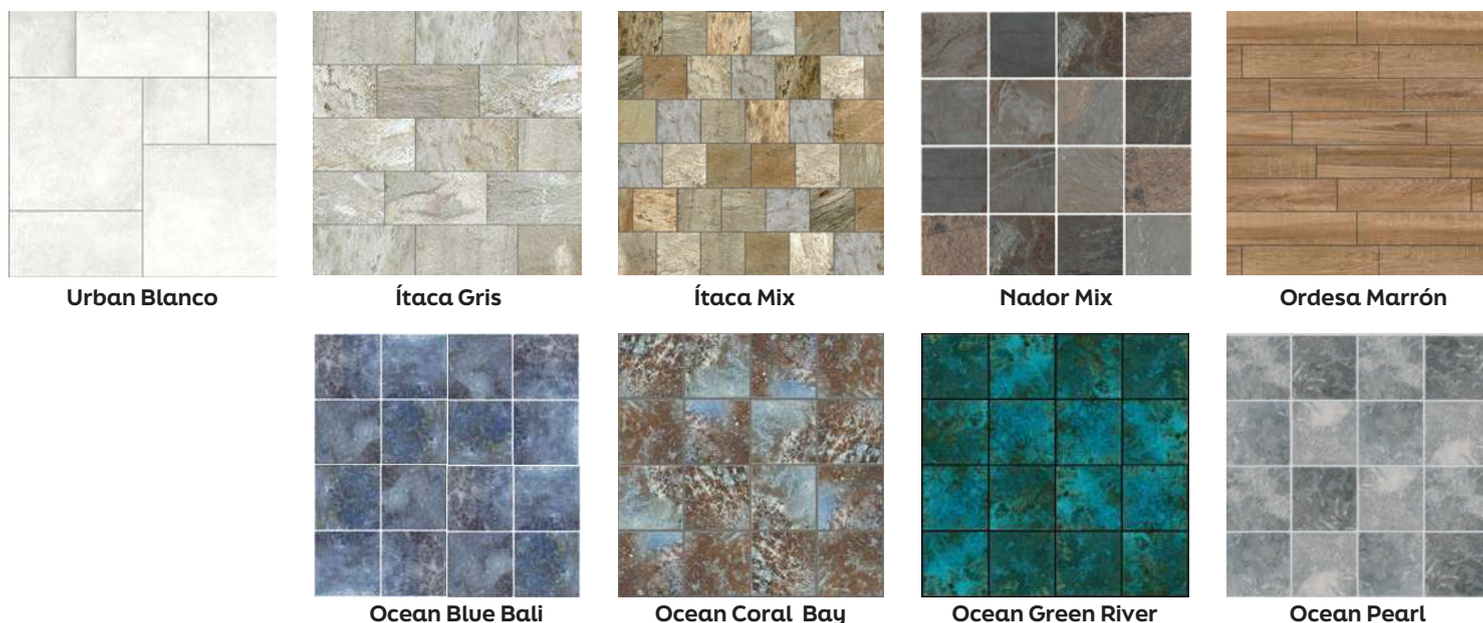
Antideslizante · Anti slip

Urban Blanco	Cod. 906199 ▶ MC567
Urban Gris	Cod. 906198 ▶ MC567
Urban Beige	Cod. 906200 ▶ MC567
Urban Caoba	Cod. 906249 ▶ MC567
Urban Grafito	Cod. 906281 ▶ MC567
Tibet Blanco	Cod. 906201 ▶ MC567
Tibet Gris	Cod. 906202 ▶ MC567
Tibet Beige	Cod. 906203 ▶ MC567
Tibet Antracita	Cod. 906273 ▶ MC567
Carrara Blanco	Cod. 906271 ▶ MC567
Travertino Beige	Cod. 906275 ▶ MC567
Marble Pulpis	Cod. 906369 ▶ MC567
Cronos Blanco	Cod. 906394 ▶ MC567
Cronos Gris	Cod. 906395 ▶ MC567
Cronos Crema	Cod. 906396 ▶ MC567
Petra Ocre	Cod. 905905 ▶ MC567
Petra Beige	Cod. 905910 ▶ MC567
Petra Gris	Cod. 905915 ▶ MC567

Liso · Smooth

Urban Blanco	Cod. 906280 ▶ MC567
Urban Gris	Cod. 906345 ▶ MC567
Urban Beige	Cod. 906278 ▶ MC567
Urban Caoba	Cod. 906250 ▶ MC567
Urban Grafito	Cod. 906282 ▶ MC567
Tibet Blanco	Cod. 906195 ▶ MC567
Tibet Gris	Cod. 906197 ▶ MC567
Tibet Beige	Cod. 906274 ▶ MC567
Tibet Antracita	Cod. 906196 ▶ MC567
Carrara Blanco	Cod. 906272 ▶ MC567
Travertino Beige	Cod. 906276 ▶ MC567
Marble Pulpis	Cod. 906368 ▶ MC567
Cronos Blanco	Cod. 906397 ▶ MC567
Cronos Gris	Cod. 906398 ▶ MC567
Cronos Crema	Cod. 906399 ▶ MC567
Petra Ocre	Cod. 905904 ▶ MC567
Petra Beige	Cod. 905909 ▶ MC567
Petra Gris	Cod. 905914 ▶ MC567

Rectificada · Rectified

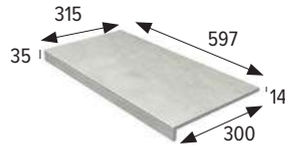




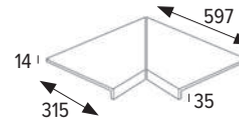
Peldaño recto 60 · Straight stair-tread 60

Antideslizante · Anti slip

Urban Blanco	Cod. 970023	▶ PZ603
Urban Gris	Cod. 970024	▶ PZ603
Urban Beige	Cod. 970025	▶ PZ603
Urban Grafito	Cod. 970090	▶ PZ603
Ordesa Beige	Cod. 970065	▶ PZ603
Ordesa Natural	Cod. 970175	▶ PZ603
Ordesa Marrón	Cod. 970066	▶ PZ603
Petra Ocre	Cod. 970441	▶ PZ603
Petra Beige	Cod. 970445	▶ PZ603
Petra Gris	Cod. 970449	▶ PZ603
Rodeno Haya	Cod. 970694	▶ PZ603
Rodeno Roble	Cod. 970470	▶ PZ603
Rodeno Nogal	Cod. 970471	▶ PZ603



597x315x14 mm

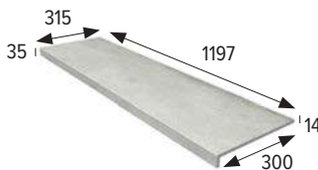


▶ **Peldaño recto ingleteado bajo pedido**
Mitered straight stair tread on demand

Peldaño recto 120 · Straight stair-tread 120

Antideslizante · Anti slip

Urban Blanco	Cod. 970095	▶ PZ724
Urban Gris	Cod. 970096	▶ PZ724
Urban Beige	Cod. 970097	▶ PZ724
Urban Grafito	Cod. 970091	▶ PZ724
Tibet Blanco	Cod. 970127	▶ PZ724
Tibet Gris	Cod. 970128	▶ PZ724
Tibet Beige	Cod. 970129	▶ PZ724
Tibet Antracita	Cod. 970130	▶ PZ724
Carrara Blanco	Cod. 970178	▶ PZ724
Travertino Beige	Cod. 970179	▶ PZ724
Marble Pulpis	Cod. 970656	▶ PZ724
Cronos Blanco	Cod. 970679	▶ PZ724
Cronos Gris	Cod. 970680	▶ PZ724
Cronos Crema	Cod. 970681	▶ PZ724
Ordesa Beige	Cod. 970068	▶ PZ724
Ordesa Natural	Cod. 970176	▶ PZ724
Ordesa Marrón	Cod. 970069	▶ PZ724
Petra Ocre	Cod. 970439	▶ PZ724
Petra Beige	Cod. 970443	▶ PZ724
Petra Gris	Cod. 970447	▶ PZ724
Rodeno Haya	Cod. 970695	▶ PZ724
Rodeno Roble	Cod. 970468	▶ PZ724
Rodeno Nogal	Cod. 970469	▶ PZ724
Itaca Gris	Cod. 970043	▶ PZ724
Itaca Mix	Cod. 970044	▶ PZ724



1197x315x14 mm

Peldaño recto 150 · Straight stair-tread 150

Antideslizante · Anti slip

Urban Blanco	Cod. 970222	▶ PZ750
Urban Gris	Cod. 970223	▶ PZ750
Urban Beige	Cod. 970227	▶ PZ750
Urban Grafito	Cod. 970364	▶ PZ750
Tibet Blanco	Cod. 970397	▶ PZ750
Tibet Gris	Cod. 970396	▶ PZ750
Tibet Beige	Cod. 970395	▶ PZ750
Tibet Antracita	Cod. 970398	▶ PZ750
Carrara Blanco	Cod. 970225	▶ PZ750
Travertino Beige	Cod. 970224	▶ PZ750
Marble Pulpis	Cod. 970657	▶ PZ750
Cronos Blanco	Cod. 970685	▶ PZ750
Cronos Gris	Cod. 970686	▶ PZ750
Cronos Crema	Cod. 970687	▶ PZ750
Ordesa Beige	Cod. 970379	▶ PZ750
Ordesa Natural	Cod. 970382	▶ PZ750
Ordesa Marrón	Cod. 970381	▶ PZ750
Petra Ocre	Cod. 970457	▶ PZ750
Petra Beige	Cod. 970458	▶ PZ750
Petra Gris	Cod. 970459	▶ PZ750
Rodeno Haya	Cod. 970697	▶ PZ750
Rodeno Roble	Cod. 970472	▶ PZ750
Rodeno Nogal	Cod. 970473	▶ PZ750



1497x315x14 mm

Peldaño recto 180* · Straight stair-tread 180

* Disponible bajo pedido. / Available on demand.

Urban, Tibet, Marble, Cronos, Ordesa, Petra, Rodeno

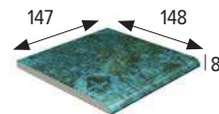
Canto romo · Bullnose

Mate · Matt

Ocean Blue Bali	Cod. 905566	▶ PZ085
Ocean Coral Bay	Cod. 905185	▶ PZ085
Ocean Green River	Cod. 905183	▶ PZ085
Ocean Pearl	Cod. 905271	▶ PZ085
Nador Mix	Cod. 906327	▶ PZ085

Brillo · Glossy

Ocean Blue Bali	Cod. 905778	▶ PZ085
Ocean Coral Bay	Cod. 905188	▶ PZ085
Ocean Green River	Cod. 905186	▶ PZ085
Ocean Pearl	Cod. 905272	▶ PZ085
Nador Mix	Cod. 906326	▶ PZ085



147x147.9x7.9 mm

Borde monocompact 120 · Monocompact edge 120

Antideslizante · Anti slip

Urban Blanco	Cod. 970658	▶ PZ730
Urban Gris	Cod. 970660	▶ PZ730
Urban Beige	Cod. 970659	▶ PZ730
Tibet Blanco	Cod. 970664	▶ PZ730
Tibet Beige	Cod. 970665	▶ PZ730
Petra Ocre	Cod. 970661	▶ PZ730
Petra Beige	Cod. 970662	▶ PZ730
Petra Gris	Cod. 970663	▶ PZ730



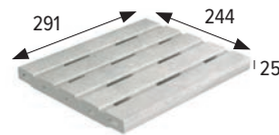
1197x497x27 mm



Rejilla monocompact ranurada · Monocompact grooved grid**

Antideslizante · Anti slip

Urban Blanco	Cod. 905056 ▶ PZ595
Urban Gris	Cod. 904909 ▶ PZ595
Urban Beige	Cod. 905058 ▶ PZ595
Urban Grafito	Cod. 905059 ▶ PZ595
Tibet Blanco	Cod. 904995 ▶ PZ595
Tibet Gris	Cod. 904996 ▶ PZ595
Tibet Beige	Cod. 904997 ▶ PZ595
Ordesa Beige	Cod. 905038 ▶ PZ595
Ordesa Natural	Cod. 905526 ▶ PZ595
Ordesa Marrón	Cod. 905037 ▶ PZ595
Petra Ocre	Cod. 905961 ▶ PZ595
Petra Beige	Cod. 905975 ▶ PZ595
Petra Gris	Cod. 905989 ▶ PZ595



291x244x25 mm

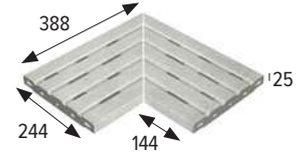
** En rejillas, los agujeros siempre deben ir paralelos al vaso para su mayor resistencia, con canal de 250 mm de ancho.

** Install the grids with the holes always parallel to the pool vessel to get a greater resistance, with a channel 250 mm wide.

Esquina rejilla · Corner grid

Antideslizante · Anti slip

Urban Blanco	Cod. 905052 ▶ JG761
Urban Gris	Cod. 905053 ▶ JG761
Urban Beige	Cod. 905054 ▶ JG761
Urban Grafito	Cod. 905055 ▶ JG761
Tibet Blanco	Cod. 904999 ▶ JG761
Tibet Gris	Cod. 905000 ▶ JG761
Tibet Beige	Cod. 905001 ▶ JG761
Ordesa Beige	Cod. 905040 ▶ JG761
Ordesa Natural	Cod. 905527 ▶ JG761
Ordesa Marrón	Cod. 905041 ▶ JG761
Petra Ocre	Cod. 905962 ▶ JG761
Petra Beige	Cod. 905976 ▶ JG761
Petra Gris	Cod. 905990 ▶ JG761

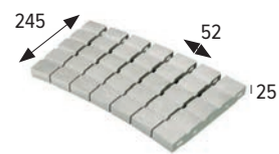


388x244x25 x144 mm

Rejilla flexible ranurada · Grooved Flexible grid *

Antideslizante · Anti slip

Urban Blanco	Cod. 905048 ▶ ML780
Urban Gris	Cod. 905049 ▶ ML780
Urban Beige	Cod. 905050 ▶ ML780
Urban Grafito	Cod. 905051 ▶ ML780
Tibet Blanco	Cod. 905003 ▶ ML780
Tibet Gris	Cod. 905004 ▶ ML780
Tibet Beige	Cod. 905005 ▶ ML780
Ordesa Beige	Cod. 905035 ▶ ML780
Ordesa Natural	Cod. 905528 ▶ ML780
Ordesa Marrón	Cod. 905036 ▶ ML780
Petra Ocre	Cod. 905963 ▶ ML780
Petra Beige	Cod. 905977 ▶ ML780
Petra Gris	Cod. 905991 ▶ ML780



245x52x25 mm

* Disponible bajo pedido.
Available on demand.
Ver/See pg. 14.

Rejilla cerámica oculta · Hidden ceramic grid

Antideslizante · Anti slip

Urban Blanco	Cod. 970589 ▶ PZ730
Urban Gris	Cod. 970644 ▶ PZ730
Urban Beige	Cod. 970645 ▶ PZ730
Urban Grafito	Cod. 970725 ▶ PZ730
Tibet Blanco	Cod. 970642 ▶ PZ730
Tibet Gris	Cod. 970643 ▶ PZ730
Tibet Beige	Cod. 970726 ▶ PZ730
Ordesa Beige	Cod. 970728 ▶ PZ730
Ordesa Natural	Cod. 970591 ▶ PZ730
Ordesa Marrón	Cod. 970729 ▶ PZ730
Petra Ocre	Cod. 970730 ▶ PZ730
Petra Beige	Cod. 970590 ▶ PZ730
Petra Gris	Cod. 970646 ▶ PZ730



597x245x30 mm

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Peldaño recto 60 Straight stair-tread 60	14	Pz. Pc.	1	5,7	4	4	22,6	144	817
Peldaño recto 120 Straight stair-tread 120	14	Pz. Pc.	1	11,32	2	2	22,6	64	724,5
Peldaño recto 150 Straight stair-tread 150	14	Pz. Pc.	1	14,44	4	4	57,76	36	519,84
Canto romo Bull nose	8,5	m ² sqm	30	19,79	0,71	30	14,07	59,72	1182
Borde monocompact 120 Monocompact edge 120	27	Pz. Pc.	1	26,8	1	1	26,8	36	985
Rejilla monocompact ranurada Monocompact grooved grid	25	Pz. Pc.	1	4,2	5	5	20,8	315	1310
Esquina rejilla Corner grid	25	Set Set	1	7,96	1	2	7,96	-	-
Rejilla flexible ranurada Grooved Flexible grid	25	Pz. Pc.	1	12,7	1	1	12,7	30	381
Rejilla cerámica oculta Hidden ceramic grid	30	Pz. Pc.	1	6,6	3	3	19,8	60	396

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15. / Recommended joint width: See pg. 15.

** Consultar datos de embalaje con fábrica

** Ask for packing information to the factory



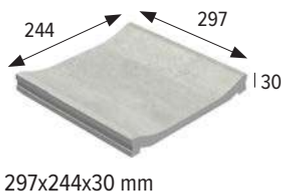
PORCELÁNICOS PORCELAIN TILES

PIEZAS ESPECIALES SPECIAL PIECES

Canaleta · Overflow channel*

Antideslizante · Anti slip

Urban Blanco	Cod. 904337 ▶ PZ382
Urban Gris	Cod. 904338 ▶ PZ382
Urban Beige	Cod. 904339 ▶ PZ382
Urban Grafito	Cod. 904787 ▶ PZ382
Tibet Blanco	Cod. 905007 ▶ PZ382
Tibet Gris	Cod. 905008 ▶ PZ382
Tibet Beige	Cod. 905009 ▶ PZ382
Ordesa Beige	Cod. 904669 ▶ PZ382
Ordesa Natural	Cod. 905529 ▶ PZ382
Ordesa Marrón	Cod. 904670 ▶ PZ382
Petra Ocre	Cod. 905964 ▶ PZ382
Petra Beige	Cod. 905978 ▶ PZ382
Petra Gris	Cod. 905992 ▶ PZ382



* Disponible Canaleta con desagüe.
* Overflow channel with drainage available.

Cantonera · External radial tile

Antideslizante · Anti slip

Urban Blanco	Cod. 904345 ▶ PZ123
Urban Gris	Cod. 904346 ▶ PZ123
Urban Beige	Cod. 904347 ▶ PZ123
Urban Grafito	Cod. 904790 ▶ PZ123
Tibet Blanco	Cod. 905015 ▶ PZ123
Tibet Gris	Cod. 905016 ▶ PZ123
Tibet Beige	Cod. 905017 ▶ PZ123
Ordesa Beige	Cod. 904675 ▶ PZ123
Ordesa Natural	Cod. 905531 ▶ PZ123
Ordesa Marrón	Cod. 904676 ▶ PZ123
Petra Ocre	Cod. 905966 ▶ PZ123
Petra Beige	Cod. 905980 ▶ PZ123
Petra Gris	Cod. 905994 ▶ PZ123
Ocean Blue Bali	Cod. 905567 ▶ PZ123
Ocean Coral Bay	Cod. 905170 ▶ PZ123
Ocean Green River	Cod. 905168 ▶ PZ123
Ocean Pearl	Cod. 905266 ▶ PZ123
Nador Mix	Cod. 906243 ▶ PZ123



Rinconera · Internal radial tile

Antideslizante · Anti slip

Urban Blanco	Cod. 904341 ▶ PZ123
Urban Gris	Cod. 904342 ▶ PZ123
Urban Beige	Cod. 904343 ▶ PZ123
Urban Grafito	Cod. 904789 ▶ PZ123
Tibet Blanco	Cod. 905011 ▶ PZ123
Tibet Gris	Cod. 905012 ▶ PZ123
Tibet Beige	Cod. 905013 ▶ PZ123
Ordesa Beige	Cod. 904678 ▶ PZ123
Ordesa Natural	Cod. 905532 ▶ PZ123
Ordesa Marrón	Cod. 904679 ▶ PZ123
Petra Ocre	Cod. 905967 ▶ PZ123
Petra Beige	Cod. 905981 ▶ PZ123
Petra Gris	Cod. 905995 ▶ PZ123
Ocean Blue Bali	Cod. 905568 ▶ PZ123
Ocean Coral Bay	Cod. 905167 ▶ PZ123
Ocean Green River	Cod. 905165 ▶ PZ123
Ocean Pearl	Cod. 905265 ▶ PZ123
Nador Mix	Cod. 906244 ▶ PZ123



Esq. ext. cantonera · External mitre

Antideslizante · Anti slip

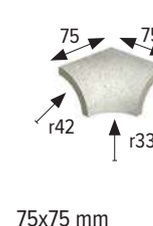
Urban Blanco	Cod. 904357 ▶ PZ360
Urban Gris	Cod. 904358 ▶ PZ360
Urban Beige	Cod. 904359 ▶ PZ360
Urban Grafito	Cod. 904794 ▶ PZ360
Tibet Blanco	Cod. 905031 ▶ PZ360
Tibet Gris	Cod. 905032 ▶ PZ360
Tibet Beige	Cod. 905033 ▶ PZ360
Ordesa Beige	Cod. 904687 ▶ PZ360
Ordesa Natural	Cod. 905533 ▶ PZ360
Ordesa Marrón	Cod. 904688 ▶ PZ360
Petra Ocre	Cod. 905968 ▶ PZ360
Petra Beige	Cod. 905982 ▶ PZ360
Petra Gris	Cod. 905996 ▶ PZ360
Ocean Blue Bali	Cod. 905569 ▶ PZ360
Ocean Coral Bay	Cod. 905182 ▶ PZ360
Ocean Green River	Cod. 905180 ▶ PZ360
Ocean Pearl	Cod. 905270 ▶ PZ360
Nador Mix	Cod. 906245 ▶ PZ360



Esq. int. rinconera · Internal mitre

Antideslizante · Anti slip

Urban Blanco	Cod. 904361 ▶ PZ360
Urban Gris	Cod. 904362 ▶ PZ360
Urban Beige	Cod. 904363 ▶ PZ360
Urban Grafito	Cod. 904793 ▶ PZ360
Tibet Blanco	Cod. 905027 ▶ PZ360
Tibet Gris	Cod. 905028 ▶ PZ360
Tibet Beige	Cod. 905029 ▶ PZ360
Ordesa Beige	Cod. 904690 ▶ PZ360
Ordesa Natural	Cod. 905534 ▶ PZ360
Ordesa Marrón	Cod. 904691 ▶ PZ360
Petra Ocre	Cod. 905969 ▶ PZ360
Petra Beige	Cod. 905983 ▶ PZ360
Petra Gris	Cod. 905997 ▶ PZ360
Ocean Blue Bali	Cod. 905570 ▶ PZ360
Ocean Coral Bay	Cod. 905179 ▶ PZ360
Ocean Green River	Cod. 905177 ▶ PZ360
Ocean Pearl	Cod. 905269 ▶ PZ360
Nador Mix	Cod. 906246 ▶ PZ360





Escocia cantonera exterior · Round external mitre

Antideslizante · Anti slip

Urban Blanco	Cod. 904353 ▶ PZ283
Urban Gris	Cod. 904354 ▶ PZ283
Urban Beige	Cod. 904355 ▶ PZ283
Urban Grafito	Cod. 904792 ▶ PZ283
Tibet Blanco	Cod. 905023 ▶ PZ283
Tibet Gris	Cod. 905024 ▶ PZ283
Tibet Beige	Cod. 905025 ▶ PZ283
Ordesa Beige	Cod. 904681 ▶ PZ283
Ordesa Natural	Cod. 905535 ▶ PZ283
Ordesa Marrón	Cod. 904682 ▶ PZ283
Petra Ocre	Cod. 905970 ▶ PZ283
Petra Beige	Cod. 905984 ▶ PZ283
Petra Gris	Cod. 905998 ▶ PZ283
Ocean Blue Bali	Cod. 905571 ▶ PZ283
Ocean Coral Bay	Cod. 905176 ▶ PZ283
Ocean Green River	Cod. 905174 ▶ PZ283
Ocean Pearl	Cod. 905268 ▶ PZ283
Nador Mix	Cod. 906247 ▶ PZ283



Escocia rinconera interior · Round internal mitre

Antideslizante · Anti slip

Urban Blanco	Cod. 904349 ▶ PZ283
Urban Gris	Cod. 904350 ▶ PZ283
Urban Beige	Cod. 904351 ▶ PZ283
Urban Grafito	Cod. 904791 ▶ PZ283
Tibet Blanco	Cod. 905019 ▶ PZ283
Tibet Gris	Cod. 905020 ▶ PZ283
Tibet Beige	Cod. 905021 ▶ PZ283
Ordesa Beige	Cod. 904684 ▶ PZ283
Ordesa Natural	Cod. 905536 ▶ PZ283
Ordesa Marrón	Cod. 904685 ▶ PZ283
Petra Ocre	Cod. 905971 ▶ PZ283
Petra Beige	Cod. 905985 ▶ PZ283
Petra Gris	Cod. 905999 ▶ PZ283
Ocean Blue Bali	Cod. 905572 ▶ PZ283
Ocean Coral Bay	Cod. 905173 ▶ PZ283
Ocean Green River	Cod. 905171 ▶ PZ283
Ocean Pearl	Cod. 905267 ▶ PZ283
Nador Mix	Cod. 906248 ▶ PZ283



Cantonera transición · External radial transition tile

Antideslizante · Anti slip

Urban Blanco	Cod. 906212 ▶ PZ420
Urban Gris	Cod. 906211 ▶ PZ420
Urban Beige	Cod. 906213 ▶ PZ420
Tibet Blanco	Cod. 906238 ▶ PZ420
Tibet Gris	Cod. 906237 ▶ PZ420
Tibet Beige	Cod. 906236 ▶ PZ420
Ordesa Beige	Cod. 906225 ▶ PZ420
Ordesa Natural	Cod. 906228 ▶ PZ420
Ordesa Marrón	Cod. 906227 ▶ PZ420
Petra Ocre	Cod. 906171 ▶ PZ420
Petra Beige	Cod. 906172 ▶ PZ420
Petra Gris	Cod. 906173 ▶ PZ420
Ocean Blue Bali	Cod. 906207 ▶ PZ420
Ocean Coral Bay	Cod. 906251 ▶ PZ420
Ocean Green River	Cod. 905867 ▶ PZ420
Ocean Pearl	Cod. 906253 ▶ PZ420
Nador Mix	Cod. 906255 ▶ PZ420



Rinconera transición · Internal radial transition tile

Antideslizante · Anti slip

Urban Blanco	Cod. 906215 ▶ PZ420
Urban Gris	Cod. 906214 ▶ PZ420
Urban Beige	Cod. 906216 ▶ PZ420
Tibet Blanco	Cod. 906241 ▶ PZ420
Tibet Gris	Cod. 906240 ▶ PZ420
Tibet Beige	Cod. 906239 ▶ PZ420
Ordesa Beige	Cod. 906229 ▶ PZ420
Ordesa Natural	Cod. 906232 ▶ PZ420
Ordesa Marrón	Cod. 906231 ▶ PZ420
Petra Ocre	Cod. 906174 ▶ PZ420
Petra Beige	Cod. 906175 ▶ PZ420
Petra Gris	Cod. 906176 ▶ PZ420
Ocean Blue Bali	Cod. 906206 ▶ PZ420
Ocean Coral Bay	Cod. 906252 ▶ PZ420
Ocean Green River	Cod. 905868 ▶ PZ420
Ocean Pearl	Cod. 906254 ▶ PZ420
Nador Mix	Cod. 906256 ▶ PZ420



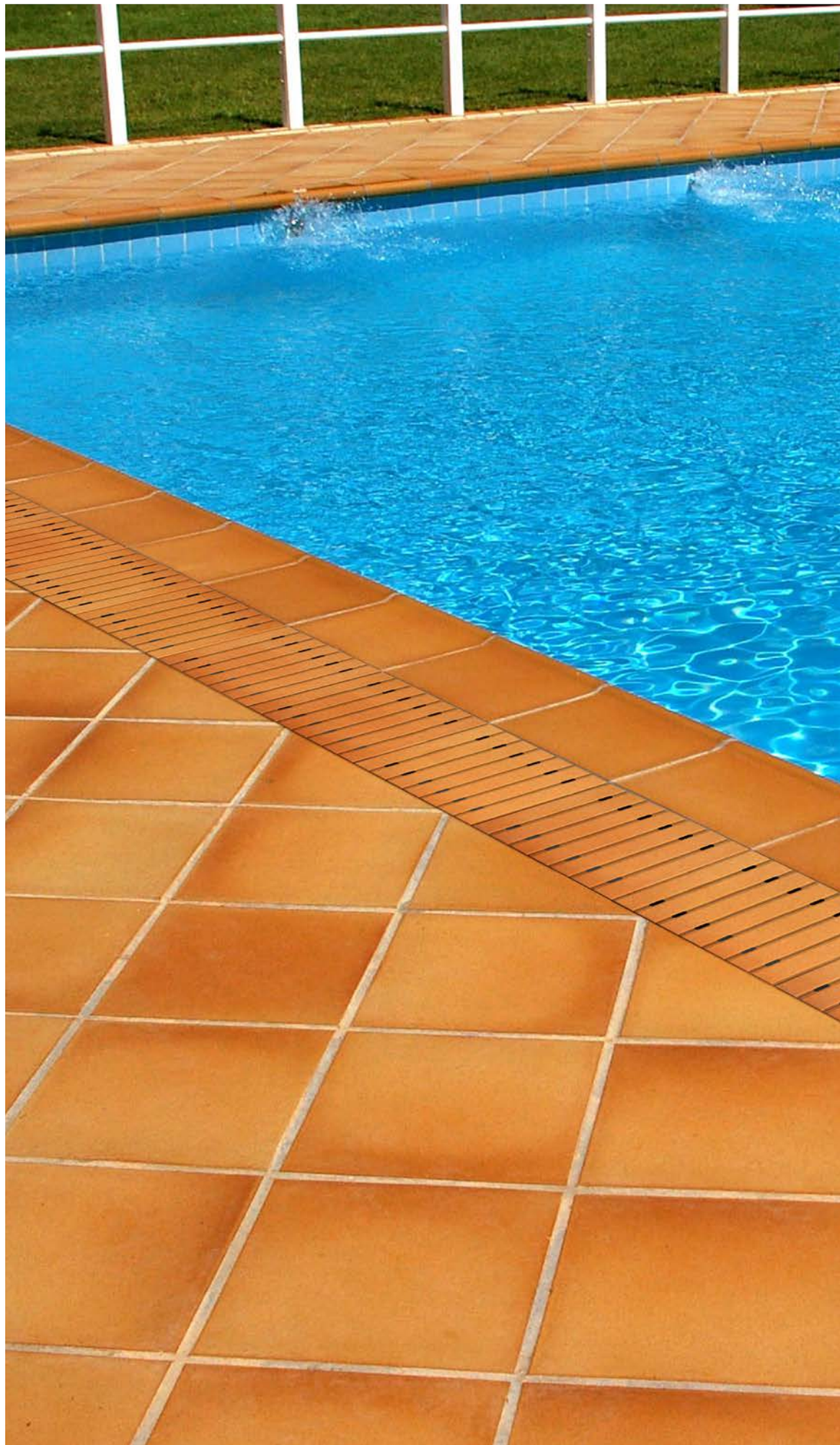
	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Canaleta Overflow channel	30	Pz. Pc.	1	2,5	4	4	10,2	288	734
Cantonera External radial tile	-	Pz. Pc.	1	0,34	42	42	14,5	1512	522
Rinconera Internal radial tile	-	Pz. Pc.	1	0,41	35	35	14,2	1260	511
Esq. exterior cantonera External mitre	-	Pz. Pc.	1	0,33	4	4	1,3	-	-
Esq. interior rinconera Internal mitre	-	Pz. Pc.	1	0,33	4	4	1,3	-	-
Escocia cantonera exterior Round external mitre	-	Pz. Pc.	1	0,1	24	24	1,9	-	-
Escocia rinconera interior Round internal mitre	-	Pz. Pc.	1	0,1	24	24	1,9	-	-
Cantonera transición External radial transition tile	-	Pz. Pc.	1	0,48	2	2	0,96	160	76,8
Rinconera transición Internal radial transition tile	-	Pz. Pc.	1	0,41	2	2	0,82	160	65,6

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

** Consultar datos de embalaje con fábrica
** Ask for packing information to the factory

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15. / Recommended joint width: See pg. 15.

Natural Cotto	Columbia, Orión Capri, Tatra
 NATURAL UNGLAZED	
 E	ESMALTADO GLAZED
	A1 no reacciona al fuego A1 does not react to fire
	<1,25% máx 2 mm
	E≤0,5%
	5,2x10 ⁻⁶ x C ⁻¹
	20 a 25N/mm ²
	<393mm ³
	PEI 2 a/to 4 según color depending on color
	H4
	clase 3 a 5 class 3 to 5
	clase 3 class 3
	C
	R11
	sí/yes
	✓
	✓
	✓
	R>2 Reducción antibacteriana >99 % Solo Capri/Only Capri





Piscina pública recreativa y privada

Public recreational and private pool

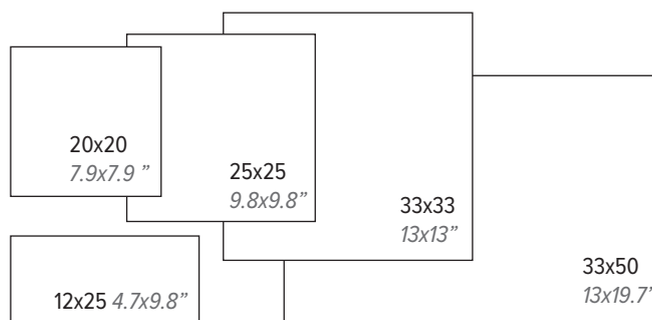
KLINKER

Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



12x25 · 20x20 · 25x25 · 33x33 · 33x50 (cm)
4.7x9.8 · 7.9x7.9 · 9.8x9.8 · 13x13 · 13x19.7 (pulgadas/inches)

Formatos / Sizes



Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección.

For more detailed information by format/color, consult the collection's website.



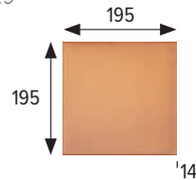
Solo Capri / Ony Capri

KLINKER

BASES TILES

BASE 20x20 7.9x7.9" · TILE 20x20 7.9x7.9"

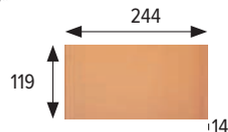
Natural Cod. **900181** ▶ MC390



195x195x14 mm
7.7x7.7x0.5"

BASE 12x25 4.7x9.8" · TILE 12x25 4.7x9.8"

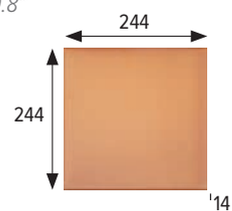
Natural Cod. **900013** ▶ MC415
Cotto blanco Cod. **901587** ▶ MC410
Cotto gris Cod. **901589** ▶ MC410



119x244x14 mm
4.7x9.6x0.5"

BASE 25x25 9.8x9.8" · TILE 25x25 9.8x9.8"

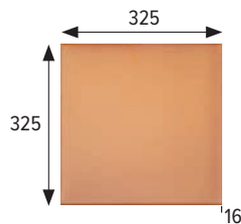
Natural Cod. **900005** ▶ MC390
Cotto blanco Cod. **902675** ▶ MC410
Cotto gris Cod. **902799** ▶ MC410



244x244x14 mm
9.6x9.6x0.5"

BASE 33x33 13x13" · TILE 33x33 13x13"

Natural Cod. **901001** ▶ MC440
Cotto blanco Cod. **902683** ▶ MC470
Cotto gris Cod. **902800** ▶ MC470
Columbia beige Cod. **901656** ▶ MC485
Columbia aguamarina Cod. **901657** ▶ MC485
Tatra beige Cod. **906119** ▶ MC485
Tatra carbón Cod. **906124** ▶ MC485
Tatra gris Cod. **906129** ▶ MC485
Tatra rojo Cod. **906134** ▶ MC485
Orión beige Cod. **903969** ▶ MC485
Orión gris Cod. **904189** ▶ MC485
Orión jade Cod. **903976** ▶ MC485
Orión antracita Cod. **904602** ▶ MC485
Capri beige Cod. **905076** ▶ MC485
Capri hueso Cod. **905077** ▶ MC485
Capri gris Cod. **905078** ▶ MC485
Capri carbón Cod. **905079** ▶ MC485
Capri rojo Cod. **905650** ▶ MC485
Capri chocolate Cod. **905143** ▶ MC485



325x325x16 mm
12.8x12.8x0.6"

BASE 33x50 13x19.7" · TILE 33x50 13x19.7"

Tatra beige Cod. **906121** ▶ MC555
Tatra carbón Cod. **906126** ▶ MC555
Tatra gris Cod. **906131** ▶ MC555
Tatra rojo Cod. **906136** ▶ MC555
Orión beige Cod. **904476** ▶ MC555
Orión gris Cod. **904472** ▶ MC555
Orión jade Cod. **904475** ▶ MC555
Orión antracita Cod. **904603** ▶ MC555
Capri beige Cod. **905080** ▶ MC555
Capri hueso Cod. **905081** ▶ MC555
Capri gris Cod. **905082** ▶ MC555
Capri carbón Cod. **905083** ▶ MC555
Capri rojo Cod. **905651** ▶ MC555
Capri chocolate Cod. **905144** ▶ MC555



325x492x16 mm
12.8x19.4x0.6"



ORIÓN JADE 33x33 13x13"

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Base 20x20 7.9x7.9" Tile 20x20 7.9x7.9"	14	m ² sqm	25	24,2	0,84	21	20,32	50,4	1219
Base 12x25 4.7x9.8" Tile 12x25 4.7x9.8"	14	m ² sqm	32	24,80	0,5	16	12,40	60	1489
Base 25x25 9.8x9.8" Tile 25x25 9.8x9.8"	14	m ² sqm	16	26	1	16	26	60	1560
Base 33x33 13x13" Tile 33x33 13x13"	16	m ² sqm	9	32,6	0,666	6	21,75	42,624	1391
Base 33x50 13x19.7" Tile 33x50 13x19.7"	16	m ² sqm	6	32,6	0,666	4	20,83	42,624	1348

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm
Recommended joint width 6-8 mm

Peldaño recto 50 · Straight stair-tread 50

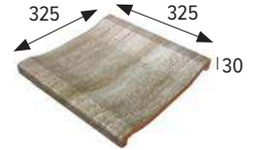
Tatra beige	Cod. 906145	▶ PZ355
Tatra carbón	Cod. 906146	▶ PZ355
Tatra gris	Cod. 906147	▶ PZ355
Tatra rojo	Cod. 906148	▶ PZ355
Orión beige	Cod. 904493	▶ PZ355
Orión gris	Cod. 904482	▶ PZ355
Orión jade	Cod. 904489	▶ PZ355
Orión antracita	Cod. 904608	▶ PZ355
Capri beige	Cod. 905092	▶ PZ355
Capri hueso	Cod. 905093	▶ PZ355
Capri gris	Cod. 905094	▶ PZ355
Capri carbón	Cod. 905095	▶ PZ355
Capri rojo	Cod. 905654	▶ PZ355
Capri chocolate	Cod. 905147	▶ PZ355



492x330x18 mm

Canaleta · Overflow channel *

Natural	Cod. 901871	▶ PZ250
Cotto blanco	Cod. 901869	▶ PZ250
Cotto gris	Cod. 901889	▶ PZ250
Columbia beige	Cod. 901894	▶ PZ250
Columbia aguamarina	Cod. 901895	▶ PZ250

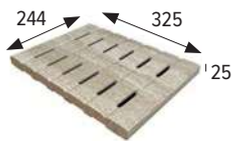


325x325x30 mm

* Disponible Canaleta con desagüe.
* Overflow channel with drainage available.

Rejilla cerámica monocompact · Monocompact ceramic grid **

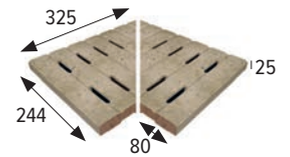
Natural	Cod. 902972	▶ PZ645
Cotto blanco	Cod. 902973	▶ PZ645
Cotto gris	Cod. 902974	▶ PZ645
Columbia beige	Cod. 902976	▶ PZ645
Columbia aguamarina	Cod. 902977	▶ PZ645
Orión beige	Cod. 904494	▶ PZ645
Orión gris	Cod. 904486	▶ PZ645
Orión jade	Cod. 904490	▶ PZ645
Orión antracita	Cod. 904613	▶ PZ645



244x325x25 mm

Esquina rejilla · Corner grid **

Natural	Cod. 901489	▶ JG750
Cotto blanco	Cod. 901490	▶ JG750
Cotto gris	Cod. 901491	▶ JG750
Columbia beige	Cod. 901494	▶ JG750
Columbia aguamarina	Cod. 901493	▶ JG750
Orión beige	Cod. 904495	▶ JG750
Orión gris	Cod. 904487	▶ JG750
Orión jade	Cod. 904491	▶ JG750
Orión antracita	Cod. 904614	▶ JG750



325x244x25x80 mm

** En rejillas los agujeros siempre deben ir perpendiculares al vaso para una mayor resistencia, con canal de 250 mm de ancho.
** Install the grids with the holes always perpendicular to the pool vessel to get a greater resistance, with a channel 250 mm wide.





COLUMBIA AGUAMARINA 33x33 13x13"

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Peldaño recto 50 Straight stair-tread 50	18	Pz. Pc.	1	6,45	4	4	25,8	144	928
Canaleta Overflow channel	30	Pz. Pc.	1	4,43	3	3	13,3	99	438,6
Rejilla cerámica monocompact Monocompact ceramic grid	25	Pz. Pc.	1	3,58	6	6	21,5	378	-
Esquina rejilla Corner grid	25	Jg. set	2	4,69	3	6	14,07	-	-

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm
Recommended joint width 6-8 mm

	Bases antideslizantes Ranurados Celdillas	Revestimientos
		REVESTIMIENTO WALL TILING
	PORCELÁNICO PORCELAIN TILES	PORCELÁNICO PORCELAIN TILES
		ESMALTADO GLAZED
	A1 no reacciona al fuego A1 does not react to fire	
	<1% / <0,6% máx 2 mm	<1% / <0,6% máx 2 mm
	E≤0,5%	E≤0,5%
	5,8x10 ⁻⁶ x C ⁻¹	5,8x10 ⁻⁶ x C ⁻¹
	>43 N/mm ²	>43 N/mm ²
	6 a/to 8	4
	clase 5 class 5	clase 5 class 5
	clase 3 class 3	clase 0 class 0
	C	A
	Liso R10 Ranurado R11 Celdillas R12	<R9
	sí/yes	sí/yes
	>0,82	
	✓	✓
	✓	✓
	R>2 Reducción antibacteriana >99 %	

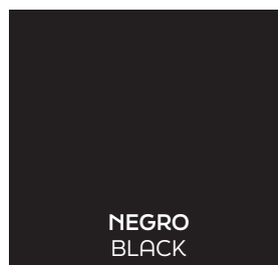
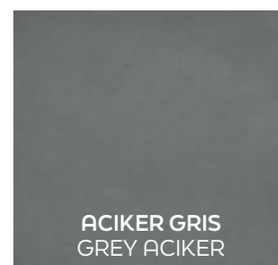
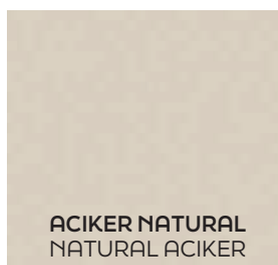


Piscina deportiva

Sports pools



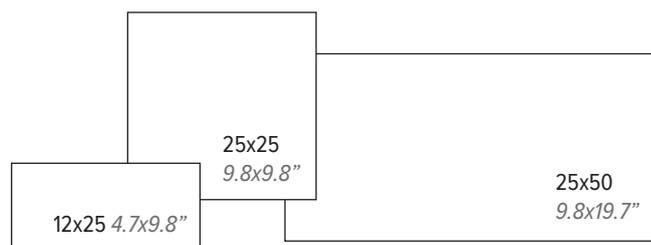
Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



12x25 · 25x25 · 25x50 (cm)

4.7x9.8 · 9.8x9.8 · 9.8x19.7 (pulgadas/inches)

Formatos / Sizes



Para información más detallada por formato/color, consultar en la web de la colección.

For more detailed information by format/color, consult the collection's website.



Excepto Azul oscuro mate
Except matt Dark Blue

BASES TILES

BASES ANTIDESLIZANTES ANTI SLIP TILES

REVESTIMIENTOS WALL TILES

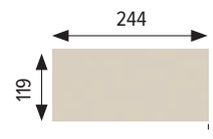
BASE 12x25 4.7x9.8" · TILE 12x25 4.7x9.8"

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 904021 ▶ MC420
Blanco / White	Cod. 904010 ▶ MC420
Azul pálido / Pale blue	Cod. 904009 ▶ MC420
Azul / Blue	Cod. 904004 ▶ MC420
Azul oscuro / Dark blue	Cod. 904006 ▶ MC437
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 904000 ▶ MC437
Negro / Black	Cod. 904023 ▶ MC437

Revestimientos/Brillo · Wall tiles/Glossy

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 904002 ▶ MC417
Blanco / White	Cod. 904011 ▶ MC417
Azul pálido / Pale blue	Cod. 904008 ▶ MC417
Azul / Blue	Cod. 904005 ▶ MC417
Azul oscuro / Dark blue	Cod. 904007 ▶ MC437
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 904001 ▶ MC437
Negro / Black	Cod. 904022 ▶ MC437



119x244x8 mm
4.7x9.6x0.3 "

BASE 25x50 9.8x19.7" · TILE 25x50 9.8x19.7"

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 904501 ▶ MC453
Blanco / White	Cod. 904497 ▶ MC453
Azul pálido / Pale blue	Cod. 904500 ▶ MC453
Azul / Blue	Cod. 904496 ▶ MC453
Azul oscuro / Dark blue	Cod. 904498 ▶ MC501
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 904502 ▶ MC453
Negro / Black	Cod. 904499 ▶ MC501

Revestimientos/Brillo · Wall tiles/Glossy

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 904508 ▶ MC437
Blanco / White	Cod. 904504 ▶ MC437
Azul pálido / Pale blue	Cod. 904507 ▶ MC437
Azul / Blue	Cod. 904503 ▶ MC437
Azul oscuro / Dark blue	Cod. 904505 ▶ MC501
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 904509 ▶ MC437
Negro / Black	Cod. 904506 ▶ MC501



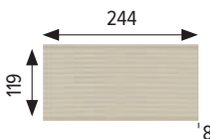
244x494x8 mm
9.6x19.4x0.3 "

RANURADOS GROOVED TILES

BASE 12x25 4.7x9.8" · TILE 12x25 4.7x9.8"

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 905545 ▶ MC563
Blanco / White	Cod. 905358 ▶ MC563
Azul pálido / Pale blue	Cod. 905640 ▶ MC563
Azul / Blue	Cod. 905469 ▶ MC563
Azul oscuro / Dark blue	Cod. 905471 ▶ MC583
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 905350 ▶ MC583
Negro / Black	Cod. 905641 ▶ MC583



119x244x8 mm
4.7x9.6x0.3 "



DETALLE RANURADOS
GROOVED TILES DETAIL

CELDILLAS CELL TEXTURES

BASE 12x25 4.7x9.8" · TILE 12x25 4.7x9.8"

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 905346 ▶ MC493
Azul pálido / Pale blue	Cod. 905357 ▶ MC553
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 905348 ▶ MC553
Negro / Black	Cod. 905772 ▶ MC553



119x244x8 mm
4.7x9.6x0.3 "

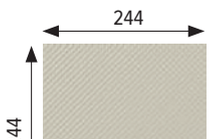


DETALLE CELDILLAS
CELLS DETAIL

BASE 25x25 9.8x9.8" · TILE 25x25 9.8x9.8"

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 905336 ▶ MC501
Azul pálido / Pale blue	Cod. 905769 ▶ MC553
Azul / Blue	Cod. 905770 ▶ MC553
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 905338 ▶ MC553
Negro / Black	Cod. 905771 ▶ MC630



244x244x8 mm
9.6x9.6x0.3 "

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Base 12x25 4.7x9.8" Tile 12x25 4.7x9.8"	8	m ² sqm	32	16,68	1,06	34	17,68	85	1408
Base 25x50 9.8x19.7" Tile 25x50 9.8x19.7"	8,5	m ² sqm	8	19	1	8	19,3	56	1080
Base 25x25 9.8x9.8" Tile 25x25 9.8x9.8"	8	m ² sqm	16	17,6	0,56	9	9,85	67,5	1182,6

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

BASES ANTIDESLIZANTES ANTI SLIP TILES



REVESTIMIENTOS WALL TILES

RANURADOS GROOVED TILES



CELDILLAS CELL TEXTURES





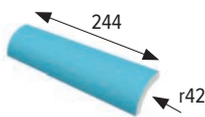
Excepto Azul oscuro mate
Except matt Dark Blue

PIEZAS ESPECIALES SPECIAL PIECES

Cantonera · External radial tile 1

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 903256	▶ PZ085
Blanco / White	Cod. 905494	▶ PZ085
Azul pálido / Pale blue	Cod. 905576	▶ PZ085
Azul / Blue	Cod. 905577	▶ PZ085
Azul oscuro / Dark blue	Cod. 905578	▶ PZ085
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 903631	▶ PZ085
Negro / Black	Cod. 905579	▶ PZ085



244x42 mm

Revestimientos/Brillo · Wall tiles/Glossy

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 905580	▶ PZ085
Blanco / White	Cod. 905581	▶ PZ085
Azul pálido / Pale blue	Cod. 905582	▶ PZ085
Azul / Blue	Cod. 905583	▶ PZ085
Azul oscuro / Dark blue	Cod. 905584	▶ PZ085
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 905585	▶ PZ085
Negro / Black	Cod. 905586	▶ PZ085

Rinconera · Internal radial tile 2

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 903255	▶ PZ085
Blanco / White	Cod. 905603	▶ PZ085
Azul pálido / Pale blue	Cod. 905604	▶ PZ085
Azul / Blue	Cod. 905605	▶ PZ085
Azul oscuro / Dark blue	Cod. 905547	▶ PZ085
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 903632	▶ PZ085
Negro / Black	Cod. 905546	▶ PZ085



244x42 mm

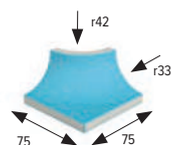
Revestimientos/Brillo · Wall tiles/Glossy

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 905597	▶ PZ085
Blanco / White	Cod. 902331	▶ PZ085
Azul pálido / Pale blue	Cod. 905598	▶ PZ085
Azul / Blue	Cod. 905599	▶ PZ085
Azul oscuro / Dark blue	Cod. 905600	▶ PZ085
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 905601	▶ PZ085
Negro / Black	Cod. 905602	▶ PZ085

Esq. ext. cantonera · External mitre 3

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 905740	▶ PZ320
Blanco / White	Cod. 905741	▶ PZ320
Azul pálido / Pale blue	Cod. 905742	▶ PZ337
Azul / Blue	Cod. 905743	▶ PZ320
Azul oscuro / Dark blue	Cod. 905744	▶ PZ337
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 905745	▶ PZ337
Negro / Black	Cod. 905747	▶ PZ337



75x75 mm

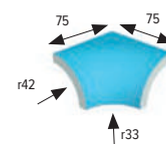
Revestimientos/Brillo · Wall tiles/Glossy

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 905748	▶ PZ320
Blanco / White	Cod. 905749	▶ PZ320
Azul pálido / Pale blue	Cod. 905750	▶ PZ337
Azul / Blue	Cod. 905751	▶ PZ320
Azul oscuro / Dark blue	Cod. 905752	▶ PZ337
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 905753	▶ PZ337
Negro / Black	Cod. 905754	▶ PZ337

Esq. int. rinconera · Internal mitre 4

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 905725	▶ PZ320
Blanco / White	Cod. 905726	▶ PZ320
Azul pálido / Pale blue	Cod. 905727	▶ PZ337
Azul / Blue	Cod. 905728	▶ PZ320
Azul oscuro / Dark blue	Cod. 905729	▶ PZ337
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 905730	▶ PZ337
Negro / Black	Cod. 905732	▶ PZ337



75x75 mm

Revestimientos/Brillo · Wall tiles/Glossy

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 905733	▶ PZ320
Blanco / White	Cod. 905734	▶ PZ320
Azul pálido / Pale blue	Cod. 905735	▶ PZ337
Azul / Blue	Cod. 905736	▶ PZ320
Azul oscuro / Dark blue	Cod. 905737	▶ PZ337
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 905738	▶ PZ337
Negro / Black	Cod. 905739	▶ PZ337

Escocia cantonera exterior · Round external mitre 5

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 905620	▶ PZ273
Blanco / White	Cod. 905621	▶ PZ273
Azul pálido / Pale blue	Cod. 905622	▶ PZ273
Azul / Blue	Cod. 905623	▶ PZ273
Azul oscuro / Dark blue	Cod. 905624	▶ PZ273
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 905625	▶ PZ273
Negro / Black	Cod. 905626	▶ PZ273



Revestimientos/Brillo · Wall tiles/Glossy

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 905627	▶ PZ273
Blanco / White	Cod. 905628	▶ PZ273
Azul pálido / Pale blue	Cod. 905629	▶ PZ273
Azul / Blue	Cod. 905630	▶ PZ273
Azul oscuro / Dark blue	Cod. 905631	▶ PZ273
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 905632	▶ PZ273
Negro / Black	Cod. 905633	▶ PZ273

Escocia rinconera interior · Round internal mitre 6

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 905606	▶ PZ273
Blanco / White	Cod. 905607	▶ PZ273
Azul pálido / Pale blue	Cod. 905608	▶ PZ273
Azul / Blue	Cod. 905609	▶ PZ273
Azul oscuro / Dark blue	Cod. 905610	▶ PZ273
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 905611	▶ PZ273
Negro / Black	Cod. 905612	▶ PZ273



Revestimientos/Brillo · Wall tiles/Glossy

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 905613	▶ PZ273
Blanco / White	Cod. 905614	▶ PZ273
Azul pálido / Pale blue	Cod. 905615	▶ PZ273
Azul / Blue	Cod. 905616	▶ PZ273
Azul oscuro / Dark blue	Cod. 905617	▶ PZ273
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 905618	▶ PZ273
Negro / Black	Cod. 905619	▶ PZ273

ACIKER NATURAL
NATURAL ACIKER

BLANCO
WHITE

AZUL PÁLIDO
PALE BLUE

AZUL
BLUE

AZUL OSCURO
DARK BLUE

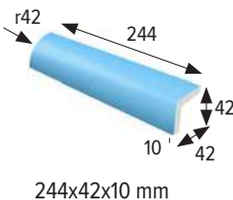
ACIKER GRIS
GREY ACIKER

NEGRO
BLACK

Cantonera transición · External radial transition tile

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

Aciker Natural/Natural Aciker	Cod. 905853	▶ PZ420
Blanco/White	Cod. 905854	▶ PZ420
Azul pálido/Pale blue	Cod. 906305	▶ PZ420
Azul/Blue	Cod. 905846	▶ PZ420
Azul oscuro/Dark blue	Cod. 905855	▶ PZ420
Aciker Gris/Grey Aciker	Cod. 906306	▶ PZ420
Negro/Black	Cod. 906307	▶ PZ420



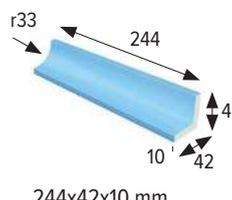
Revestimientos/Brillo · Wall tiles/Glossy

Aciker Natural/Natural Aciker	Cod. 905859	▶ PZ420
Blanco/White	Cod. 905860	▶ PZ420
Azul pálido/Pale blue	Cod. 906308	▶ PZ420
Azul/Blue	Cod. 905862	▶ PZ420
Azul oscuro/Dark blue	Cod. 905861	▶ PZ420
Aciker Gris/Grey Aciker	Cod. 906309	▶ PZ420
Negro/Black	Cod. 906310	▶ PZ420

Rinconera transición · Internal radial transition tile

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

Aciker Natural/Natural Aciker	Cod. 905856	▶ PZ420
Blanco/White	Cod. 905857	▶ PZ420
Azul pálido/Pale blue	Cod. 906311	▶ PZ420
Azul/Blue	Cod. 905847	▶ PZ420
Azul oscuro/Dark blue	Cod. 905858	▶ PZ420
Aciker Gris/Grey Aciker	Cod. 906312	▶ PZ420
Negro/Black	Cod. 906313	▶ PZ420



Revestimientos/Brillo · Wall tiles/Glossy

Aciker Natural/Natural Aciker	Cod. 905863	▶ PZ420
Blanco/White	Cod. 905864	▶ PZ420
Azul pálido/Pale blue	Cod. 906314	▶ PZ420
Azul/Blue	Cod. 905866	▶ PZ420
Azul oscuro/Dark blue	Cod. 905865	▶ PZ420
Aciker Gris/Grey Aciker	Cod. 906315	▶ PZ420
Negro/Black	Cod. 906316	▶ PZ420

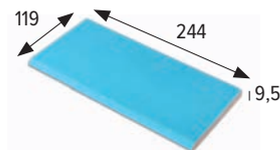
Canto romo · Bullnose **7**

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

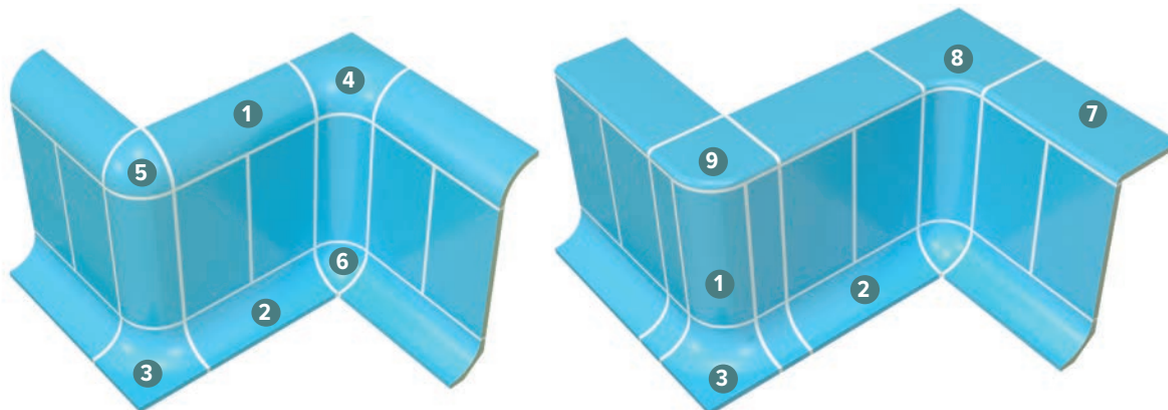
Aciker Natural/Natural Aciker	Cod. 900687	▶ PZ123
Blanco/White	Cod. 903119	▶ PZ123
Azul pálido/Pale blue	Cod. 903780	▶ PZ123
Azul/Blue	Cod. 903113	▶ PZ123
Azul oscuro/Dark blue	Cod. 903118	▶ PZ123
Aciker Gris/Grey Aciker	Cod. 901711	▶ PZ123
Negro/Black	Cod. 903779	▶ PZ123

Revestimientos/Brillo · Wall tiles/Glossy

Aciker Natural/Natural Aciker	Cod. 903839	▶ PZ123
Blanco/White	Cod. 901267	▶ PZ123
Azul pálido/Pale blue	Cod. 903484	▶ PZ123
Azul/Blue	Cod. 901266	▶ PZ123
Azul oscuro/Dark blue	Cod. 904099	▶ PZ123
Aciker Gris/Grey Aciker	Cod. 903752	▶ PZ123
Negro/Black	Cod. 903753	▶ PZ123



244x119x9,5 mm



	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Cantonera External radial angle	8,5	Pz. Pc.	1	0,29	40	40	11,60	2880	835,20
Rinconera Internal radial angle	8,5	Pz. Pc.	1	0,33	32	32	10,56	2304	760,32
Esq. ext. cantonera External mitre	-	Pz. Pc.	1	0,33	4	4	1,3	-	-
Esq. int. rinconera Internal mitre	-	Pz. Pc.	1	0,33	4	4	1,3	-	-
Escocia cantonera exterior Round external mitre	-	Pz. Pc.	1	0,1	24	24	1,9	-	-
Escocia rinconera interior Round internal mitre	-	Pz. Pc.	1	0,1	24	24	1,9	-	-
Cantonera transición External radial transition tile	-	Pz. Pc.	1	0,41	2	2	0,82	160	65,6
Rinconera transición Internal radial transition tile	-	Pz. Pc.	1	0,41	2	2	0,82	160	65,6
Canto romo Bullnose	9,5	Pz. Pc.	1	0,65	27	20	17,55	2160	1404

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6 mm
Recommended joint width: 6 mm



Excepto Azul oscuro mate
Except matt Dark Blue

PIEZAS ESPECIALES SPECIAL PIECES

Esq. int. canto romo • Bullnose int. corner **8**

Bases antideslizantes/Mate • Anti slip tiles/Matt

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 905755	▶ PZ330
Blanco / White	Cod. 905756	▶ PZ330
Azul pálido / Pale blue	Cod. 905757	▶ PZ330
Azul / Blue	Cod. 905758	▶ PZ330
Azul oscuro / Dark blue	Cod. 905759	▶ PZ330
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 905760	▶ PZ350
Negro / Black	Cod. 905761	▶ PZ350



168x168x9,5 mm

Esq. ext. canto romo • Bullnose ext. corner **9**

Bases antideslizantes/Mate • Anti slip tiles/Matt

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 905762	▶ PZ330
Blanco / White	Cod. 905763	▶ PZ330
Azul pálido / Pale blue	Cod. 905764	▶ PZ330
Azul / Blue	Cod. 905765	▶ PZ330
Azul oscuro / Dark blue	Cod. 905766	▶ PZ330
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 905767	▶ PZ350
Negro / Black	Cod. 905768	▶ PZ350

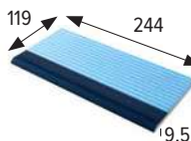


119x119x9,5 mm

Canto romo ranurado • Bullnose int. corner

Bases antideslizantes/Mate • Anti slip tiles/Matt

Azul / Azul oscuro**	Cod. 905662	▶ PZ155
Blue / Dark blue		
Natural / Azul oscuro**	Cod. 905666	▶ PZ155
Natural / Dark blue		

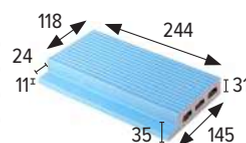


244x119x9,5 mm

Apoyo rejilla • Grid support

Bases antideslizantes/Mate • Anti slip tiles/Matt

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 905667	▶ PZ205
Blanco / White	Cod. 905668	▶ PZ205
Azul / Blue	Cod. 905669	▶ PZ205
Azul oscuro / Dark blue	Cod. 905670	▶ PZ205



244x145x31 mm

** Disponibles otras combinaciones de color bajo pedido.
** Other color combinations available on demand.

Canal • Channel

Bases antideslizantes/Mate • Anti slip tiles/Matt

Azul / Blue	Cod. 903176	▶ PZ286
-------------	--------------------	---------

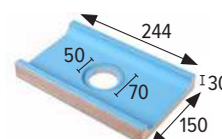


244x150x30 mm

Canal con desagüe • Duct

Bases antideslizantes/Mate • Anti slip tiles/Matt

Azul / Blue	Cod. 903177	▶ PZ360
-------------	--------------------	---------



244x150x30 mm

Canaleta • Overflow

Bases antideslizantes/Mate • Anti slip tiles/Matt

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 900659	▶ PZ293
---------------------------------	--------------------	---------

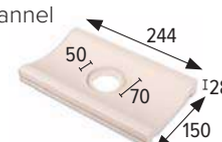


244x150x28 mm

Canaleta con desagüe • Drainage overflow channel

Bases antideslizantes/Mate • Anti slip tiles/Matt

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 900660	▶ PZ355
---------------------------------	--------------------	---------



244x150x28 mm

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Esq. int. canto romo Bullnose int. corner	9,5	Pz. Pc.	1	0,48	4	4	1,9	-	-
Esq. ext. canto romo Bullnose ext. corner	9,5	Pz. Pc.	1	0,25	4	4	1	-	-
Canto romo ranurado Grooved bullnose	9,5	Pz. Pc.	1	0,57	27	27	15,39	1944	1108
Apoyo rejilla Grid support	31	Pz. Pc.	1	1,79	8	8	14,32	512	916
Canal Channel	30	Pz. Pc.	1	1,24	9	9	11,2	576	714
Canal desagüe Duct	30	Pz. Pc.	1	1,24	9	9	11,2	-	-
Canaleta Overflow channel	28	Pz. Pc.	1	1,3	11	11	14,5	704	930
Canaleta desagüe Drainage overflow channel	28	Pz. Pc.	1	1,3	11	11	14,5	-	-
Piezas señalización Marking tiles	8	Set Set	2	1,07	16	32	17,23	-	-

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6 mm
Recommended joint width: 6 mm

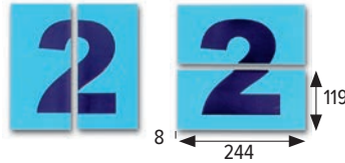
PIEZAS SEÑALIZACIÓN MARKING TILES

AZUL/AZUL OSCURO
BLUE/DARK BLUE

** Disponibles otras combinaciones de color bajo pedido.
** Other color combinations available on demand.

Numeración de calles · Lane marking tiles

Vertical Cod. **904123** ▶ JG310
Horizontal Cod. **904122** ▶ JG310



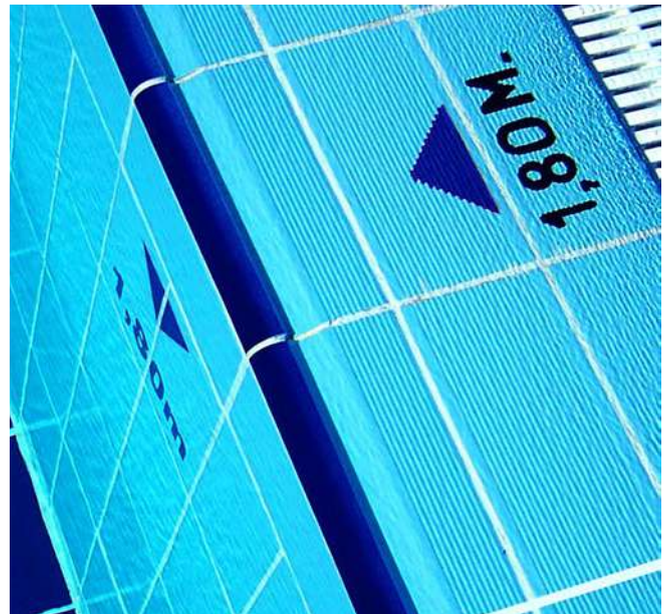
244x119x8 mm

Señalización de profundidad · Depth marking tiles

Vertical Cod. **904398** ▶ JG310
Horizontal Cod. **904397** ▶ JG310



244x119x8 mm



Señalética industrial / Industrial signalling



Señalética metro de Bilbao / Bilbao Metro signalling

PIEZAS PERSONALIZADAS CORPORATIVAS

Gracias a la tecnología de inyección digital **Klinkjet** podemos realizar piezas de señalización personalizadas, así como piezas con logotipos, advertencias, señaléticas de peligro y un sinnúmero de diseños que ayuden a personalizar cada proyecto y cada instalación. Contacta con fábrica para más información.

CORPORATE CUSTOMIZED TILES

Thanks to **Klinkjet** digital injection technology we can make custom signalling pieces, as well as pieces with logos, warnings, danger signs and a myriad of designs that will help you to customize each project and each installation. Contact with factory for more information.

SISTEMAS DE CORONACIÓN

EDGING SYSTEMS

El uso de piezas cerámicas porcelánicas o klinker para el revestimiento completo de una piscina supone una **resistencia total** tanto a los agentes químicos o naturales utilizados en el tratamiento de aguas, como a los productos y métodos de limpieza utilizados en las instalaciones y entornos acuáticos. Además, todas las piezas cerámicas porcelánicas y klinker son idóneas para uso tanto en **exteriores como en interiores**, aportando los elementos necesarios para que las instalaciones cumplan la **normativa**. Aportan, también, calidez y confort a los espacios acuáticos y zonas aledañas.

ACEPOOL dispone de una amplia oferta de sistemas de coronación tanto desbordantes como no desbordantes, así como de piezas de base y de acabado, para piscinas que cumplen con todo lo anterior y que proporcionan un sinfín de posibilidades para crear diseños únicos, sea cual sea el estilo o inspiración.

Los sistemas de **coronación desbordantes** son sistemas para piscinas con canal perimetral de rebose compuesto por piezas porcelánicas o klinker fabricadas por extrusión que se pueden colocar sobre piezas de hormigón prefabricado o directamente sobre la estructura del vaso. Sus principales ventajas son:

- La **facilidad de instalación**, simplificando al máximo el proceso desde el hormigonado o gunitado del vaso, requiriendo únicamente superficies de partida planas;
- La **disminución de tiempos** de ejecución y **materiales** necesarios;
- Los acabados de **mayor calidad**.

Las piezas de borde desbordante son recibidas por las piezas de hormigón prefabricado y cumplen una **triple función**:

- **Estructural**: al aportar la inclinación necesaria para generar un borde desbordante tipo playa,
- **De revestimiento**: al ser el último material de acabado de la piscina,
- **De seguridad**: al poseer resistencia al deslizamiento en su superficie y delimitar claramente la ubicación de la arista del vaso mediante un color más oscuro, además de contar con una hendidura que permite servir como asidero.

When our porcelain or clinker tiles are used to line, edge and surround the whole of a pool, they guarantee full resistance to both the chemicals or natural agents used to treat the water and to the cleaning products and cleaning methods used there. All our porcelain and clinker tiles can be used indoors and out, where they fulfil all the necessary requirements of relevant standards. They also bring warmth and comfort to pool and spa facilities and their surrounding areas.

ACEPOOL manufactures a wide range of coping systems for overflow and non-overflow pools, in addition to field tiles and special tiles pieces so as to ensure pools able to meet all the above guarantees. Its systems also offer broad design potential, allowing for the creation of one-of-a-kind pools, whatever the style or source of inspiration.

Overflow coping systems are suitable for pools with perimeter overflow channels. Made of extruded porcelain or clinker tiles, they can either be laid on top of precast concrete gutters or else directly round the edge of the pool. Their main advantages are:

- Easy installation, simplifying the process to the full from the moment the inside of the pool is concreted or gunited. All that it requires is a flat substrate;
- A reduction in installation times and materials;
- Better-quality finishes.

The overflow coping tiles are laid on top of precast concrete gutters, where they fulfil a **triple function**:

- Structural support by providing with the necessary sloping edge for overflow pools;
- Cladding because this is the top covering round the pool;
- Safety, thanks to the tiles' non-slip grip and role in marking the edge of the pool with their darker colour and groove, which can also be used as a hand grip.

TIPOS DE SISTEMA DE BORDE DESBORDANTE TYPES OF OVERFLOW COPING SYSTEMS

Sistema adaptado a piscinas no necesariamente deportivas. Se compone de un borde desbordante y aloja también la rejilla cerámica, bien en su versión rígida o en su versión flexible. Puede utilizarse la cerámica directamente sobre la estructura del vaso o combinarse con las piezas de hormigón B-33 para generar el soporte del borde y el canal perimetral.

Sistema compuesto por una única pieza porcelánica que realiza la función de borde y apoyo de rejilla, para piscina deportiva, capaz de alojar los dos anchos estándar de rejilla de 245 y 195 mm sin necesidad de cortar o adaptar piezas. Se puede colocar directamente sobre la estructura del vaso con las piezas porcelánicas de revestimiento del interior del canal o en combinación con las piezas de hormigón prefabricado (GA-SPA).

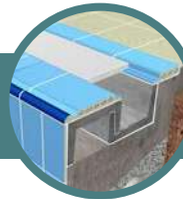
Sistema compuesto por una pieza de borde más apoyos de rejilla, que se puede colocar directamente sobre la estructura del vaso con las piezas porcelánicas de revestimiento del interior del canal o en combinación con las piezas de hormigón (GA-SPA). Es capaz de alojar los dos anchos estándar de rejilla de 245 y 195 mm sin necesidad de cortar o adaptar piezas.

SISTEMA B-33 B-33 SYSTEM



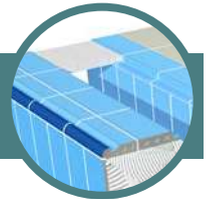
A specially adapted system also suitable for pools not for sports use, made up of overflow coping tiles which can accommodate a rigid or flexible ceramic grating. The coping tiles can be laid directly on the concrete edge of the pool or on top of B-33 supporting precast concrete gutters.

SISTEMA GA-SPA GA-SPA SYSTEM



A system for sports pools, made up of porcelain tiles that act as both a coping tile and support for a grating. This system can accommodate gratings in two standard widths (245 and 195 mm wide) without having to cut or adapt the tiles. The tiles can be laid directly on the concrete edge of the pool and also used to line the overflow channel or they can be laid on top of precast concrete gutters (GA-SPA).

SISTEMA FINLANDÉS FINNISH SYSTEM



A system made up of coping tiles that also act as a support for a grating. The tiles can be laid directly onto the concrete edge of the pool and also used to line the overflow channel or they can be laid on top of precast concrete gutters (GA-SPA-U). The tiles can accommodate gratings in two standard widths (245 and 195 mm wide).

SISTEMAS DE BORDE NO DESBORDANTE NON-OVERFLOW COPING SYSTEMS

Los sistemas de coronación no desbordantes son ideales para aquellas piscinas que bien por dimensiones o bien por circunstancias no requieran de un canal perimetral de rebose. Es posible coronarlas mediante bordes rectos o tradicionales redondeados, que permiten conservar las **posibilidades de diseño y continuidad** de la playa o interior del vaso y coronar de **forma segura** la piscina. Se puede acompañar a estas coronaciones o playas con una **rejilla cerámica** de idéntico acabado para canales de recogida de aguas superficiales y evitar su vertido al vaso.

Sea cual sea el sistema de coronación instalado, los sistemas **ACEPOOL** son garantía de **funcionalidad, durabilidad, seguridad, calidad y diseño**, lo que se traduce en una apuesta segura.

Non-overflow coping systems are ideal for pools that do not need an overflow channel due to their size or characteristics. These pools can have straight sides or more conventional rounded ones. With this system, the design of the pool and its poolside areas can be maintained while also ensuring safe edging. The coping system and poolside area can incorporate ceramic gratings in the same finish to drain away surface water and prevent it from running into the pool.

Whichever coping system is used, ACEPOOL's systems offer the assurance of functionality, durability, safety, quality and design appeal.





SISTEMA SYSTEM B-33 PORCELÁNICOS PORCELAIN TILES

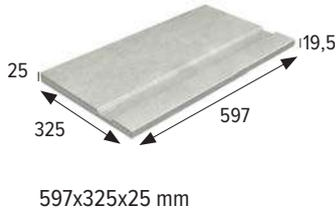
SISTEMAS DE CORONACIÓN DESBORDANTES OVERFLOW EDGING SYSTEMS



Borde desbordante 60 · Overflowing edge 60

Antideslizante · Anti slip

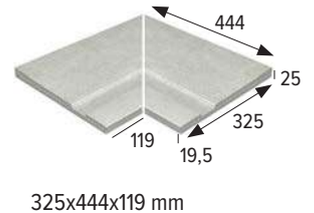
Urban Blanco	Cod. 970261	► PZ650
Urban Gris	Cod. 970262	► PZ650
Urban Beige	Cod. 970263	► PZ650
Urban Grafito	Cod. 970264	► PZ650
Tibet Blanco	Cod. 970265	► PZ650
Tibet Gris	Cod. 970266	► PZ650
Tibet Beige	Cod. 970267	► PZ650
Ordesa Beige	Cod. 970482	► PZ650
Ordesa Natural	Cod. 970481	► PZ650
Ordesa Marrón	Cod. 970289	► PZ650
Petra Ocre	Cod. 970451	► PZ650
Petra Beige	Cod. 970452	► PZ650
Petra Gris	Cod. 970453	► PZ650



Esq. int. borde desbordante · Overflowing internal edge

Antideslizante · Anti slip

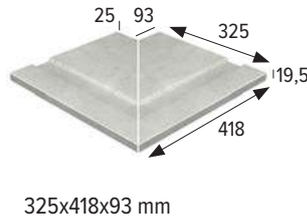
Urban Blanco	Cod. 904317	► JG762
Urban Gris	Cod. 904318	► JG762
Urban Beige	Cod. 904319	► JG762
Urban Grafito	Cod. 904782	► JG762
Tibet Blanco	Cod. 904987	► JG762
Tibet Gris	Cod. 904988	► JG762
Tibet Beige	Cod. 904989	► JG762
Ordesa Beige	Cod. 904654	► JG762
Ordesa Natural	Cod. 905524	► JG762
Ordesa Marrón	Cod. 904655	► JG762
Petra Ocre	Cod. 905959	► JG762
Petra Beige	Cod. 905973	► JG762
Petra Gris	Cod. 905987	► JG762



Esq. ext. borde desbordante · Overflowing external edge

Antideslizante · Anti slip

Urban Blanco	Cod. 904321	► JG762
Urban Gris	Cod. 904322	► JG762
Urban Beige	Cod. 904323	► JG762
Urban Grafito	Cod. 904783	► JG762
Tibet Blanco	Cod. 904991	► JG762
Tibet Gris	Cod. 904992	► JG762
Tibet Beige	Cod. 904993	► JG762
Ordesa Beige	Cod. 904657	► JG762
Ordesa Natural	Cod. 905525	► JG762
Ordesa Marrón	Cod. 904658	► JG762
Petra Ocre	Cod. 905960	► JG762
Petra Beige	Cod. 905974	► JG762
Petra Gris	Cod. 905988	► JG762



Canaleta · Overflow channel*

Antideslizante · Anti slip

Urban Blanco	Cod. 904337	► PZ382
Urban Gris	Cod. 904338	► PZ382
Urban Beige	Cod. 904339	► PZ382
Urban Grafito	Cod. 904787	► PZ382
Tibet Blanco	Cod. 905007	► PZ382
Tibet Gris	Cod. 905008	► PZ382
Tibet Beige	Cod. 905009	► PZ382
Ordesa Beige	Cod. 904669	► PZ382
Ordesa Natural	Cod. 905529	► PZ382
Ordesa Marrón	Cod. 904670	► PZ382
Petra Ocre	Cod. 905964	► PZ382
Petra Beige	Cod. 905978	► PZ382
Petra Gris	Cod. 905992	► PZ382

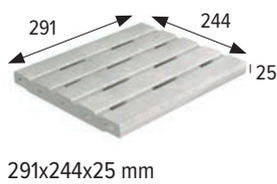


* Disponible Canaleta con desagüe.
* Overflow channel with drainage available.

Rejilla monocompact ranurada · Monocompact grooved grid**

Antideslizante · Anti slip

Urban Blanco	Cod. 905056	► PZ595
Urban Gris	Cod. 904909	► PZ595
Urban Beige	Cod. 905058	► PZ595
Urban Grafito	Cod. 905059	► PZ595
Tibet Blanco	Cod. 904995	► PZ595
Tibet Gris	Cod. 904996	► PZ595
Tibet Beige	Cod. 904997	► PZ595
Ordesa Beige	Cod. 905038	► PZ595
Ordesa Natural	Cod. 905526	► PZ595
Ordesa Marrón	Cod. 905037	► PZ595
Petra Ocre	Cod. 905961	► PZ595
Petra Beige	Cod. 905975	► PZ595
Petra Gris	Cod. 905989	► PZ595



** En rejillas, los agujeros siempre deben ir paralelos al vaso para su mayor resistencia, con canal de 250 mm de ancho.

** Install the grids with the holes always parallel to the pool vessel to get a greater resistance, with a channel 250 mm wide.

Esquina rejilla · Corner grid

Antideslizante · Anti slip

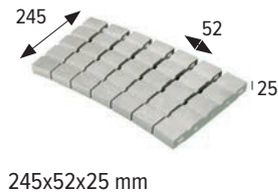
Urban Blanco	Cod. 905052	► JG761
Urban Gris	Cod. 905053	► JG761
Urban Beige	Cod. 905054	► JG761
Urban Grafito	Cod. 905055	► JG761
Tibet Blanco	Cod. 904999	► JG761
Tibet Gris	Cod. 905000	► JG761
Tibet Beige	Cod. 905001	► JG761
Ordesa Beige	Cod. 905040	► JG761
Ordesa Natural	Cod. 905527	► JG761
Ordesa Marrón	Cod. 905041	► JG761
Petra Ocre	Cod. 905962	► JG761
Petra Beige	Cod. 905976	► JG761
Petra Gris	Cod. 905990	► JG761



Rejilla flexible ranurada · Grooved Flexible grid *

Antideslizante · Anti slip

Urban Blanco	Cod. 905048 ▶ ML780
Urban Gris	Cod. 905049 ▶ ML780
Urban Beige	Cod. 905050 ▶ ML780
Urban Grafito	Cod. 905051 ▶ ML780
Tibet Blanco	Cod. 905003 ▶ ML780
Tibet Gris	Cod. 905004 ▶ ML780
Tibet Beige	Cod. 905005 ▶ ML780
Ordesa Beige	Cod. 905035 ▶ ML780
Ordesa Natural	Cod. 905528 ▶ ML780
Ordesa Marrón	Cod. 905036 ▶ ML780
Petra Ocre	Cod. 905963 ▶ ML780
Petra Beige	Cod. 905977 ▶ ML780
Petra Gris	Cod. 905991 ▶ ML780



245x52x25 mm

* Disponible bajo pedido.
Available on demand.

Ver/See pg. 14.

Rejilla cerámica oculta · Hidden ceramic grid

Antideslizante · Anti slip

Urban Blanco	Cod. 970589 ▶ PZ730
Urban Gris	Cod. 970644 ▶ PZ730
Urban Beige	Cod. 970645 ▶ PZ730
Urban Grafito	Cod. 970725 ▶ PZ730
Tibet Blanco	Cod. 970642 ▶ PZ730
Tibet Gris	Cod. 970643 ▶ PZ730
Tibet Beige	Cod. 970726 ▶ PZ730
Ordesa Beige	Cod. 970728 ▶ PZ730
Ordesa Natural	Cod. 970591 ▶ PZ730
Ordesa Marrón	Cod. 970729 ▶ PZ730
Petra Ocre	Cod. 970730 ▶ PZ730
Petra Beige	Cod. 970590 ▶ PZ730
Petra Gris	Cod. 970646 ▶ PZ730



597x245x30 mm

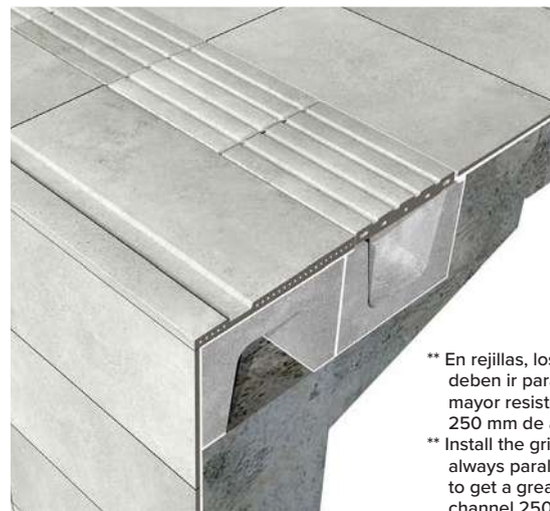
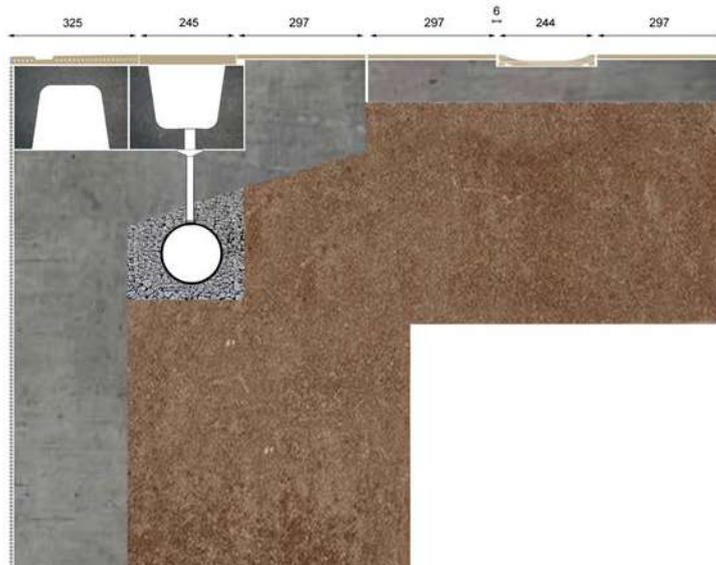
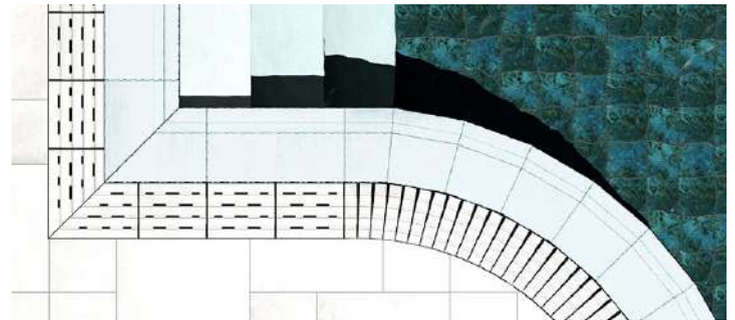
Borde monocompact 120 · Monocompact edge 120

Antideslizante · Anti slip

Urban Blanco	Cod. 970658 ▶ PZ730
Urban Gris	Cod. 970660 ▶ PZ730
Urban Beige	Cod. 970659 ▶ PZ730
Tibet Blanco	Cod. 970664 ▶ PZ730
Tibet Beige	Cod. 970665 ▶ PZ730
Petra Ocre	Cod. 970661 ▶ PZ730
Petra Beige	Cod. 970662 ▶ PZ730
Petra Gris	Cod. 970663 ▶ PZ730



1197x497x27 mm



** En rejillas, los agujeros siempre deben ir paralelos al vaso para su mayor resistencia, con canal de 250 mm de ancho.

** Install the grids with the holes always parallel to the pool vessel to get a greater resistance, with a channel 250 mm wide.

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Borde desbordante 60 Overflowing edge 60	25	Pz. Pc.	1	7,9	4	2	34,56	72	631
Esq. int. borde desbordante Overflowing internal edge	25	Jg. Set	2	7	2	4	14	-	-
Esq. ext. borde desbordante Overflowing external edge	25	Jg. Set	2	7	2	4	14	-	-
Canaleta Overflow channel	30	Pz. Pc.	1	2,5	4	4	10,2	288	734
Rejilla monocompact ranurada Monocompact grooved grid	25	Pz. Pc.	1	4,2	5	5	20,8	315	1310
Esquina rejilla Corner grid	25	Set Set	1	7,96	1	2	7,96	-	-
Rejilla flexible ranurada Grooved Flexible grid	25	Pz. Pc.	1	12,7	1	1	12,7	30	381
Rejilla cerámica oculta Hidden ceramic grid	30	Pz. Pc.	1	6,6	3	3	19,8	60	396
Borde monocompact 120 Monocompact edge 120	27	Pz. Pc.	1	26,8	1	1	26,8	36	985

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15. / Recommended joint width: See pg. 15.

** Consultar datos de embalaje con fábrica

** Ask for packing information to the factory

SISTEMA SYSTEM B-33 KLINKER

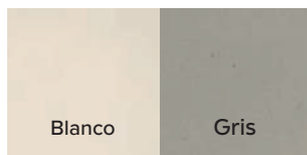
SISTEMAS DE CORONACIÓN DESBORDANTES OVERFLOW EDGING SYSTEMS

NATURAL



Blanco

COTTO



Blanco

Gris

COLUMBIA



Beige

Aguamarina

ORION



Beige

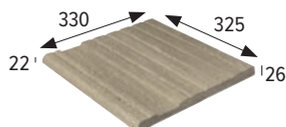
Gris

Jade

Antracita

Borde desbordante • Overflowing edge

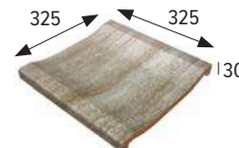
Natural	Cod. 902795 ▶ PZ225
Cotto blanco	Cod. 902794 ▶ PZ225
Cotto gris	Cod. 901985 ▶ PZ225
Columbia beige	Cod. 901674 ▶ PZ245
Columbia aguamarina	Cod. 901675 ▶ PZ245



325x330x26/22 mm

Canaleta • Overflow channel *

Natural	Cod. 901871 ▶ PZ250
Cotto blanco	Cod. 901869 ▶ PZ250
Cotto gris	Cod. 901889 ▶ PZ250
Columbia beige	Cod. 901894 ▶ PZ250
Columbia aguamarina	Cod. 901895 ▶ PZ250



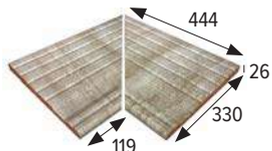
325x325x30 mm

* Disponible Canaleta con desagüe.

* Overflow channel with drainage available.

Esq. int. borde desbordante • Overflowing internal edge

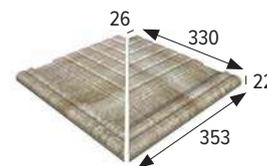
Natural	Cod. 901931 ▶ JG395
Cotto blanco	Cod. 901936 ▶ JG395
Cotto gris	Cod. 901941 ▶ JG395
Columbia beige	Cod. 901961 ▶ JG395
Columbia aguamarina	Cod. 901956 ▶ JG395



330x444x119x26 mm

Esq. ext. borde desbordante • Overflowing external edge

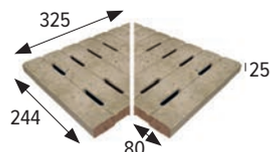
Natural	Cod. 901932 ▶ JG395
Cotto blanco	Cod. 901937 ▶ JG395
Cotto gris	Cod. 901942 ▶ JG395
Columbia beige	Cod. 901962 ▶ JG395
Columbia aguamarina	Cod. 901957 ▶ JG395



330x353x26x22 mm

Esquina rejilla • Corner grid **

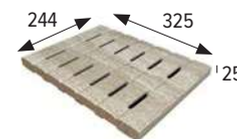
Natural	Cod. 901489 ▶ JG750
Cotto blanco	Cod. 901490 ▶ JG750
Cotto gris	Cod. 901491 ▶ JG750
Columbia beige	Cod. 901494 ▶ JG750
Columbia aguamarina	Cod. 901493 ▶ JG750
Orión beige	Cod. 904495 ▶ JG750
Orión gris	Cod. 904487 ▶ JG750
Orión jade	Cod. 904491 ▶ JG750
Orión antracita	Cod. 904614 ▶ JG750



325x244x25x80 mm

Rejilla cerámica monocompact • Monocompact ceramic grid **

Natural	Cod. 902972 ▶ PZ645
Cotto blanco	Cod. 902973 ▶ PZ645
Cotto gris	Cod. 902974 ▶ PZ645
Columbia beige	Cod. 902976 ▶ PZ645
Columbia aguamarina	Cod. 902977 ▶ PZ645
Orión beige	Cod. 904494 ▶ PZ645
Orión gris	Cod. 904486 ▶ PZ645
Orión jade	Cod. 904490 ▶ PZ645
Orión antracita	Cod. 904613 ▶ PZ645



244x325x25 mm

** En rejillas los agujeros siempre deben ir perpendiculares al vaso para una mayor resistencia, con canal de 250 mm de ancho.

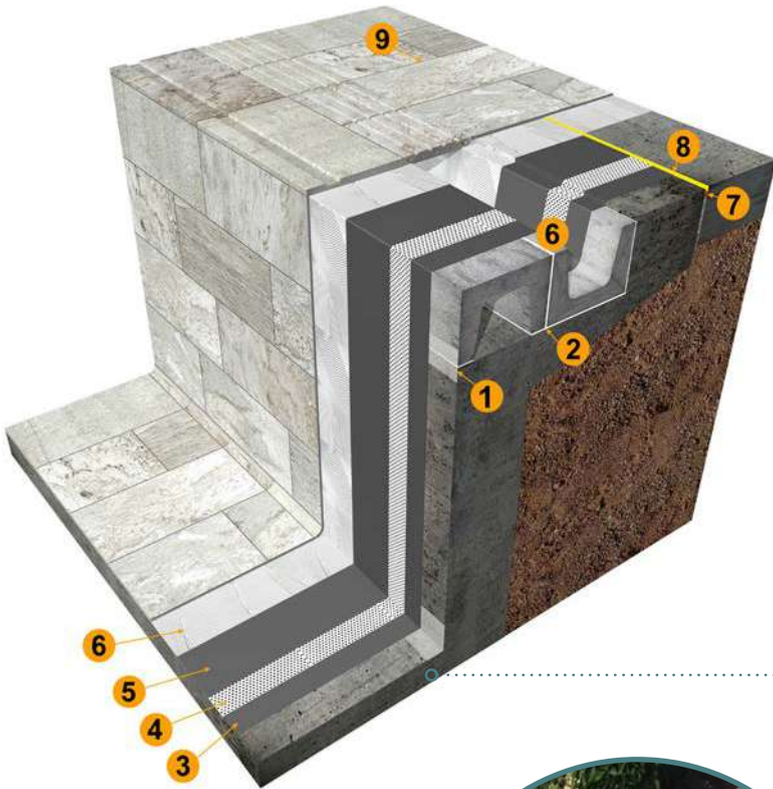
** Install the grids with the holes always perpendicular to the pool vessel to get a greater resistance, with a channel 250 mm wide.

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Borde desbordante Overflowing edge	22-26	Pz. Pc.	1	5	4	4	20	128	640
Canaleta Overflow channel	30	Pz. Pc.	1	4,43	3	3	13,3	99	438,6
Esq. int. borde desbordante Overflowing internal edge	26	Jg. set	2	8	2	4	16	-	-
Esq. ext. borde desbordante Overflowing external edge	26	Jg. set	2	5,4	2	4	10,8	-	-
Esquina rejilla Corner grid	25	Jg. set	2	4,69	3	6	14,07	-	-
Rejilla cerámica monocompact Monocompact ceramic grid	25	Pz. Pc.	1	3,58	6	6	21,5	378	-

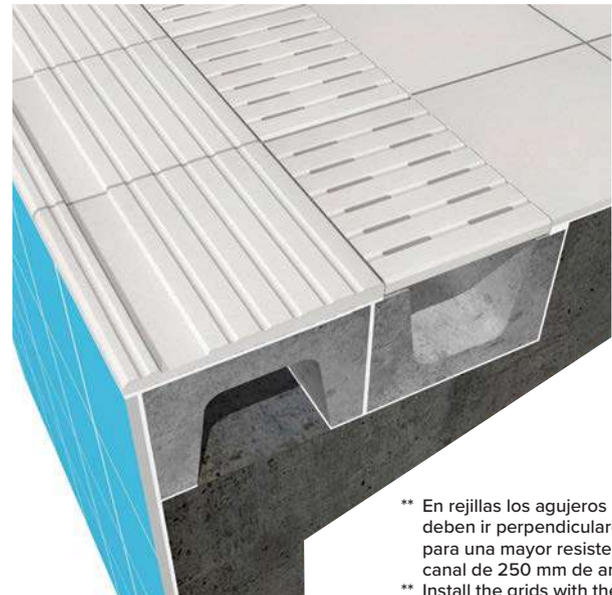
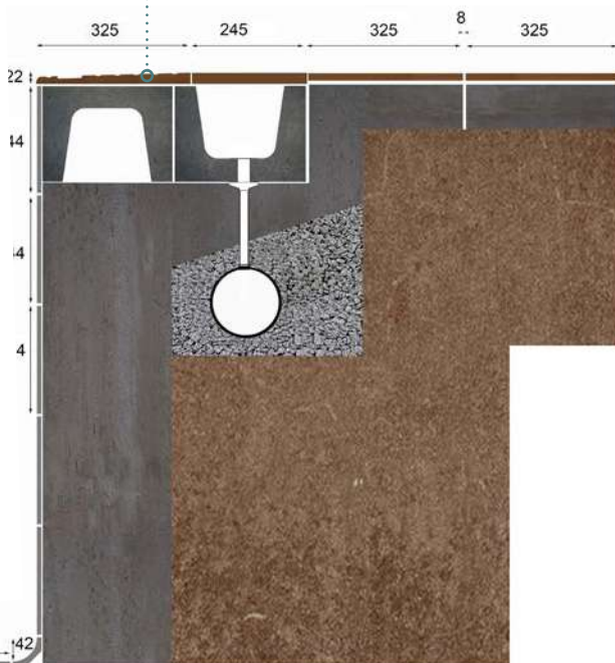
* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6-8 mm
Recommended joint width 6-8 mm



- 1 Banda elástica de impermeabilización.
Elastic waterproofing membrane.
- 2 Cemento cola C2 TE S1, para inmersión continua.
C2 TE S1 cement-based adhesive for surfaces subject to continuous immersion.
- 3 1ª Capa de impermeabilizante.
1st Waterproofing layer.
- 4 Malla impermeabilizante.
Waterproofing mesh.
- 5 2ª Capa de impermeabilizante.
2nd Waterproofing layer.
- 6 Cemento cola C2 TE S1, para inmersión continua.
C2 TE S1 cement-based adhesive for surfaces subject to continuous immersion.
- 7 Junta hidroexpansiva.
Hydro-expansive joint.
- 8 Sellado de la junta de dilatación con masilla antiácida, elástica e impermeable.
Expansion joint sealed with an acid-proof, waterproof elastic putty.
- 9 Rejuntado de junta de las baldosas con CG2 W.
CG2 W tile grouting.



** En rejillas los agujeros siempre deben ir perpendiculares al vaso para una mayor resistencia, con canal de 250 mm de ancho.
** Install the grids with the holes always perpendicular to the pool vessel to get a greater resistance, with a channel 250 mm wide.



SISTEMA SYSTEM B-33 SPORT

SISTEMAS DE CORONACIÓN DESBORDANTES OVERFLOW EDGING SYSTEMS

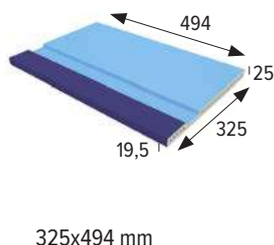
Excepto Azul oscuro mate
Except matt Dark Blue



Borde B33 SPORT · B33 SPORT edge

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

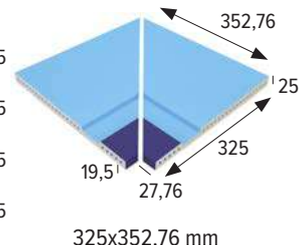
- Blanco/Gris White/Grey Cod. **906299** ▶ PZ603
- Azul/Azul oscuro Blue/Dark blue Cod. **906287** ▶ PZ603
- Blanco/Azul oscuro White/Dark blue Cod. **906293** ▶ PZ603
- Natural/Azul oscuro Natural/Dark blue Cod. **905665** ▶ PZ603



Esq. int. borde B33 SPORT · B33 SPORT edge int. corner

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

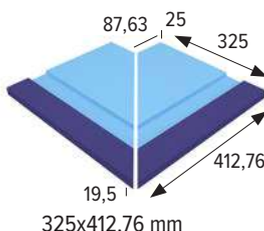
- Blanco/Gris White/Grey Cod. **906303** ▶ JG755
- Azul/Azul oscuro Blue/Dark blue Cod. **906291** ▶ JG755
- Blanco/Azul oscuro White/Dark blue Cod. **906297** ▶ JG755
- Natural/Azul oscuro Natural/Dark blue Cod. **905821** ▶ JG755



Esq. ext. borde B33 SPORT · B33 SPORT edge ext. corner

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

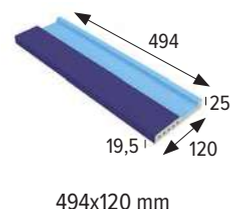
- Blanco/Gris White/Grey Cod. **906301** ▶ JG755
- Azul/Azul oscuro Blue/Dark blue Cod. **906289** ▶ JG755
- Blanco/Azul oscuro White/Dark blue Cod. **906295** ▶ JG755
- Natural/Azul oscuro Natural/Dark blue Cod. **905822** ▶ JG755



Nicho B33 SPORT · B33 SPORT niche

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

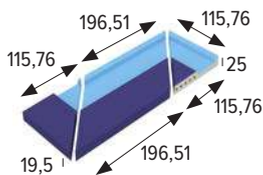
- Blanco/Gris White/Grey Cod. **906300** ▶ PZ675
- Azul/Azul oscuro Blue/Dark blue Cod. **906288** ▶ PZ675
- Blanco/Azul oscuro White/Dark blue Cod. **906294** ▶ PZ675
- Natural/Azul oscuro Natural/Dark blue Cod. **905823** ▶ PZ675



Esq. izda. nicho B33 SPORT · B33 SPORT niche left corner

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

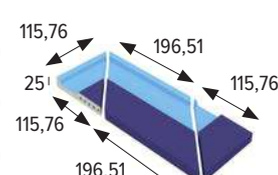
- Blanco/Gris White/Grey Cod. **906302** ▶ JG690
- Azul/Azul oscuro Blue/Dark blue Cod. **906290** ▶ JG690
- Blanco/Azul oscuro White/Dark blue Cod. **906296** ▶ JG690
- Natural/Azul oscuro Natural/Dark blue Cod. **905825** ▶ JG690



Esq. dcha. nicho B33 SPORT · B33 SPORT niche right corner

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

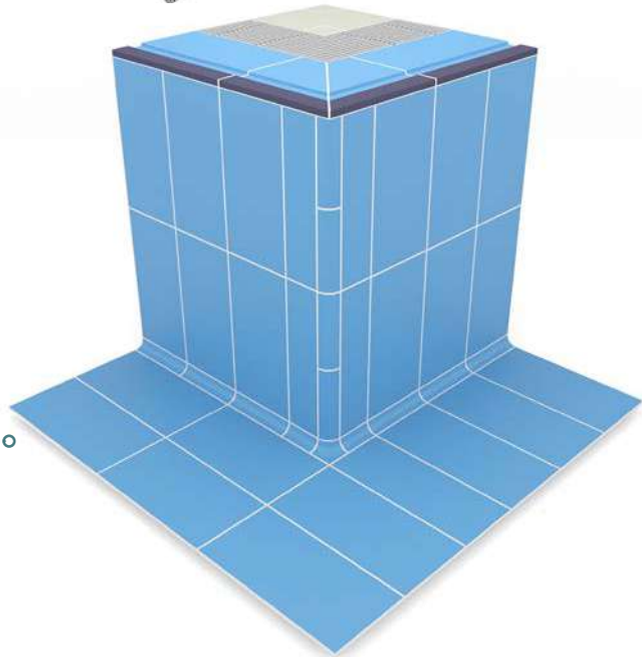
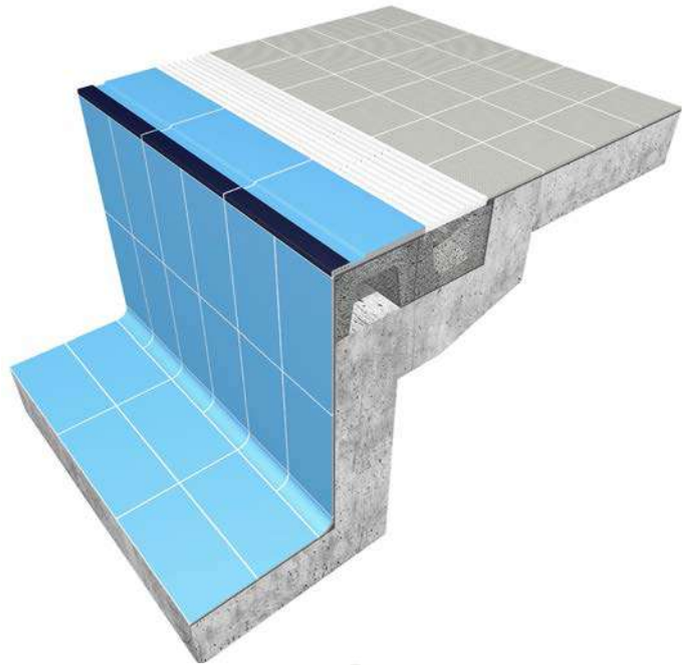
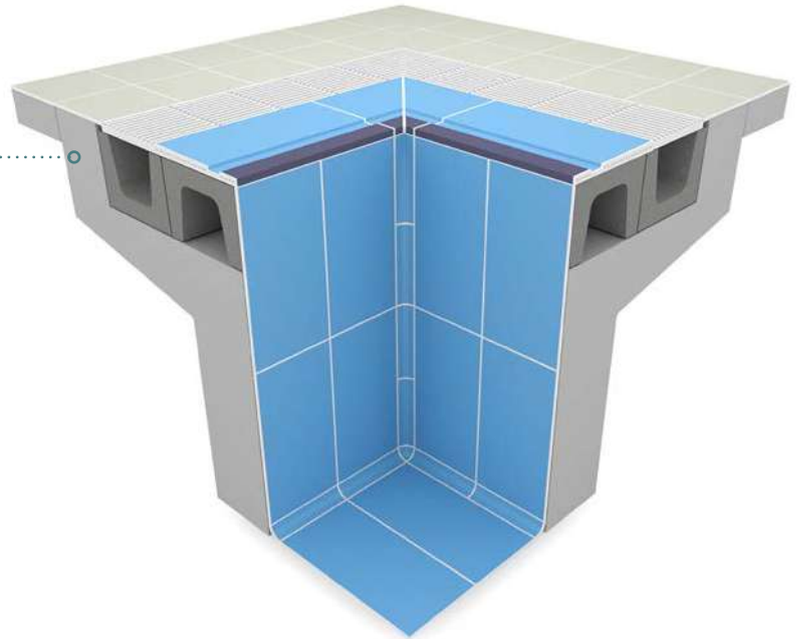
- Blanco/Gris White/Grey Cod. **906304** ▶ JG690
- Azul/Azul oscuro Blue/Dark blue Cod. **906292** ▶ JG690
- Blanco/Azul oscuro White/Dark blue Cod. **906298** ▶ JG690
- Natural/Azul oscuro Natural/Dark blue Cod. **905824** ▶ JG690



	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Borde B33 SPORT B33 SPORT edge	-	Pz. Pc.	1	6,8	2	2	13,6	72	490
Esq. int. borde B33 SPORT B33 SPORT edge int. corner	-	Set Set	2	-	4	8	-	36	-
Esq. ext. borde B33 SPORT B33 SPORT edge ext. corner	-	Set Set	2	-	4	8	-	36	-
Nicho B33 SPORT B33 SPORT niche	-	Pz. Pc.	1	-	4	4	-	36	-
Esq. izda. nicho B33 SPORT B33 SPORT niche left corner	-	Pz. Pc.	2	-	4	8	-	36	-
Esq. dcha. nicho B33 SPORT B33 SPORT niche right corner	-	Pz. Pc.	2	-	4	8	-	36	-

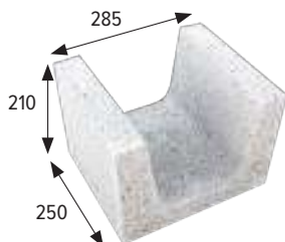
* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.



Pieza estándar B-33 · B-33 Standard piece

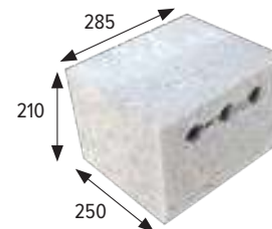
Cod. **902857** ▶ PZ135



Pieza maciza esquina de nicho/anclaje corchera B-33

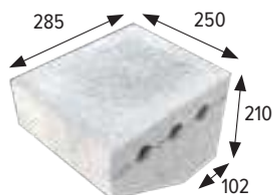
B-33 Niche corner piece/lane rope fixing piece

Cod. **902859** ▶ PZ255



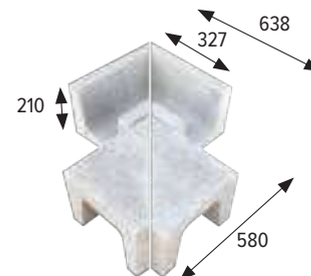
Pieza nicho B-33 · B-33 Niche piece

Cod. **902858** ▶ PZ255



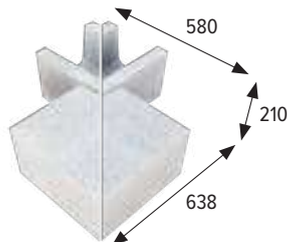
Pieza esquina interior B-33 · B-33 Internal corner piece

Cod. **906115** ▶ JG745



Pieza esquina exterior B-33 · B-33 External corner piece

Cod. **906115** ▶ JG745

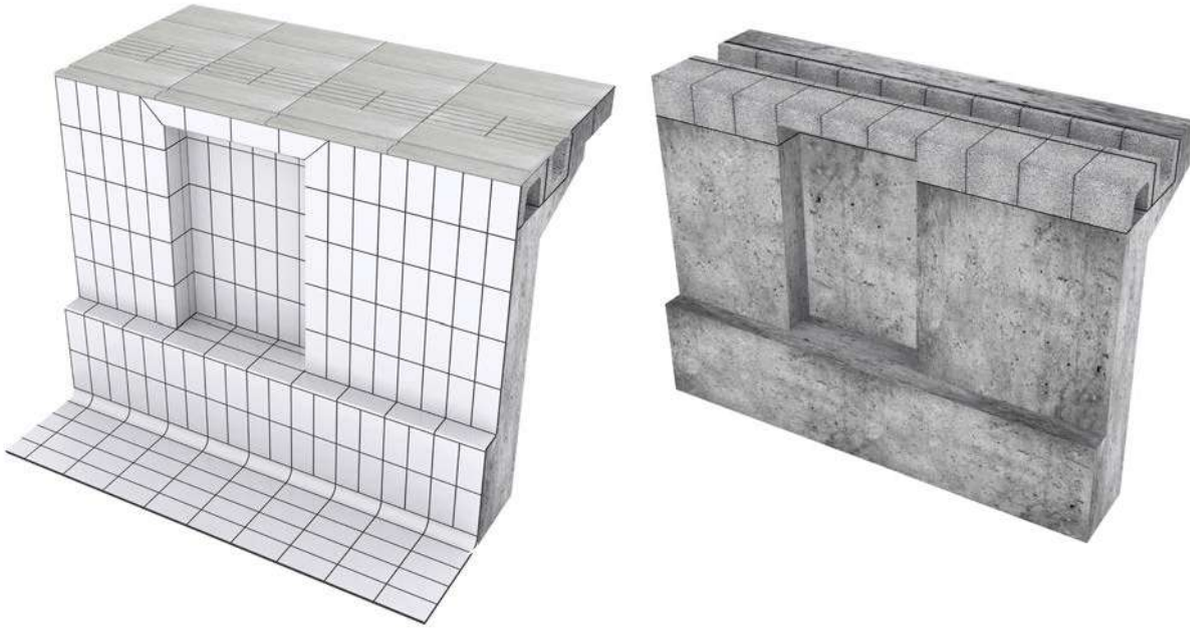


	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Pieza estándar B-33 B-33 Standard piece	-	Pz. Pc.	1	18,43	1	1	18,43	64	1178,4
Pieza maciza esquina de nicho/anclaje corchera B-33 B-33 Niche corner piece/lane rope fixing piece	-	Pz. Pc.	1	31,42	1	1	31,42	48	1508
Pieza nicho B-33 B-33 Niche piece	-	Pz. Pc.	1	26,83	1	1	26,83	60	1610
Pieza esquina interior/exterior B-33 B-33 Internal/external corner piece	-	Kit Kit	1	56	1	1	56	4	224

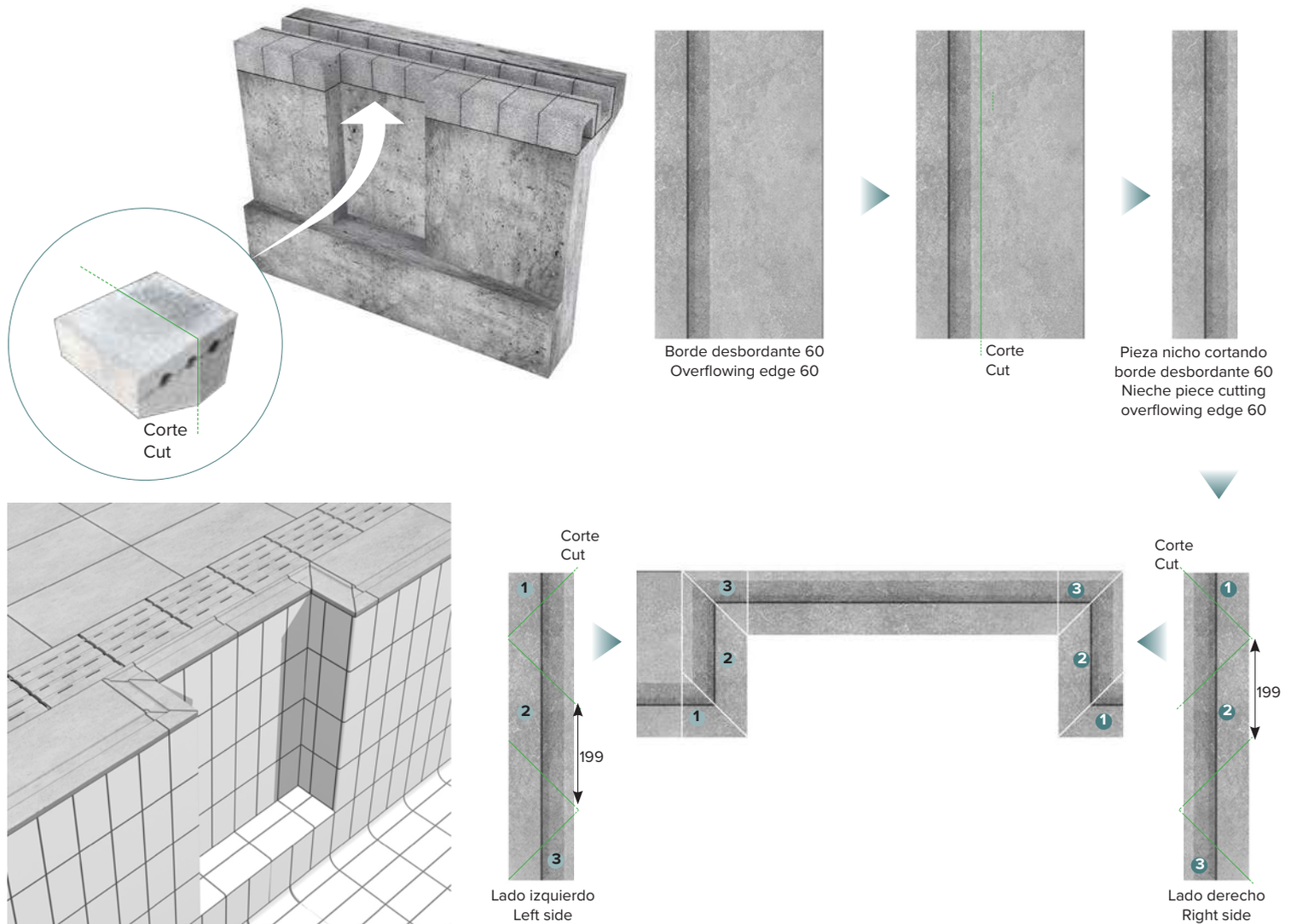
* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

NICHO B-33 CERRADO
CLOSED B-33 NICHE



NICHO B-33 ABIERTO
OPEN B-33 NICHE





Excepto Azul oscuro mate
Except matt Dark Blue

SISTEMA SYSTEM GA-SPA

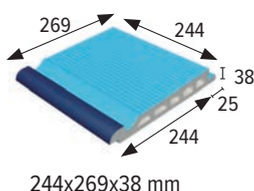
SISTEMAS DE CORONACIÓN DESBORDANTES OVERFLOW EDGING SYSTEMS



Borde GA SPA · GA SPA edge

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

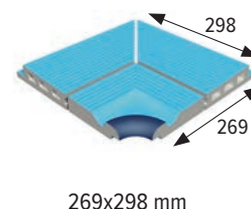
Blanco/Gris White/Grey	Cod. 905671 ▶ PZ370
Azul/Azul oscuro Blue/Dark blue	Cod. 905672 ▶ PZ370
Blanco/Azul oscuro White/Dark blue	Cod. 905673 ▶ PZ370
Natural/Azul oscuro Natural/Dark blue	Cod. 905674 ▶ PZ370



Esq. int. borde GA SPA · GA SPA edge int. corner

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

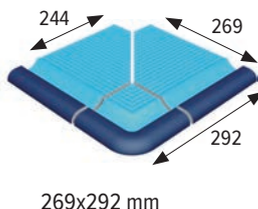
Blanco/Gris White/Grey	Cod. 905675 ▶ JG710
Azul/Azul oscuro Blue/Dark blue	Cod. 905676 ▶ JG710
Blanco/Azul oscuro White/Dark blue	Cod. 905677 ▶ JG710
Natural/Azul oscuro Natural/Dark blue	Cod. 905678 ▶ JG710



Esq. ext. borde GA SPA · GA SPA edge ext. corner

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

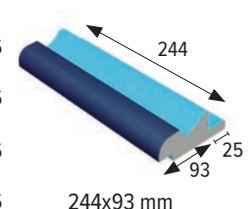
Blanco/Gris White/Grey	Cod. 905679 ▶ JG710
Azul/Azul oscuro Blue/Dark blue	Cod. 905680 ▶ JG710
Blanco/Azul oscuro White/Dark blue	Cod. 905681 ▶ JG710
Natural/Azul oscuro Natural/Dark blue	Cod. 905682 ▶ JG710



Nicho GA SPA · GA SPA niche

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

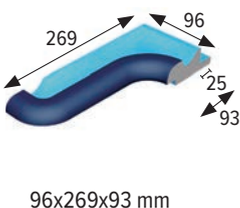
Blanco/Gris White/Grey	Cod. 905683 ▶ PZ295
Azul/Azul oscuro Blue/Dark blue	Cod. 905684 ▶ PZ295
Blanco/Azul oscuro White/Dark blue	Cod. 905685 ▶ PZ295
Natural/Azul oscuro Natural/Dark blue	Cod. 905686 ▶ PZ295



Esq. izda. nicho GA SPA · GA SPA niche left corner

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

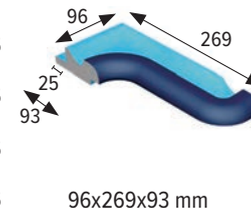
Blanco/Gris White/Grey	Cod. 905687 ▶ PZ445
Azul/Azul oscuro Blue/Dark blue	Cod. 905688 ▶ PZ445
Blanco/Azul oscuro White/Dark blue	Cod. 905689 ▶ PZ445
Natural/Azul oscuro Natural/Dark blue	Cod. 905690 ▶ PZ445



Esq. dcha. nicho GA SPA · GA SPA niche right corner

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

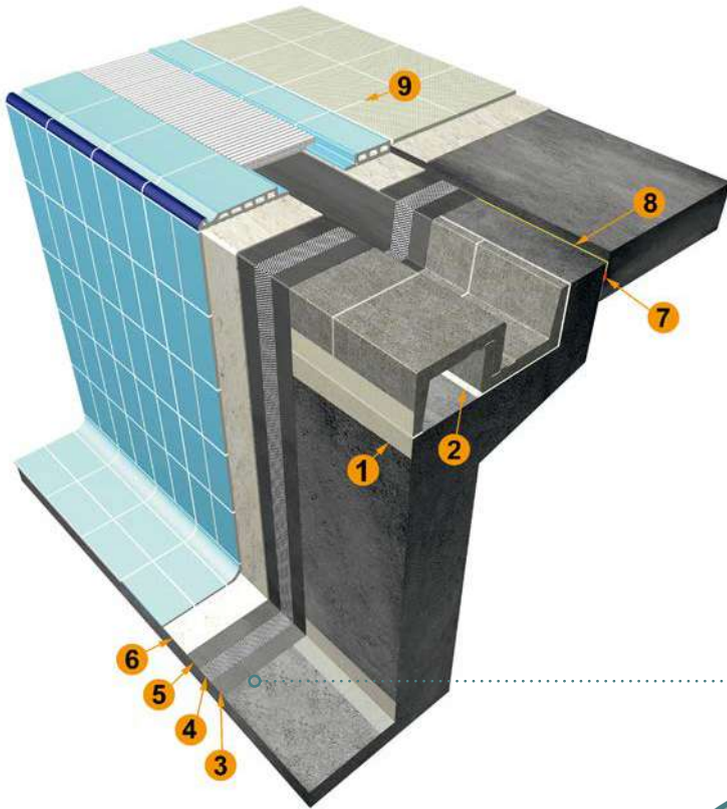
Blanco/Gris White/Grey	Cod. 905691 ▶ PZ445
Azul/Azul oscuro Blue/Dark blue	Cod. 905692 ▶ PZ445
Blanco/Azul oscuro White/Dark blue	Cod. 905693 ▶ PZ445
Natural/Azul oscuro Natural/Dark blue	Cod. 905694 ▶ PZ445



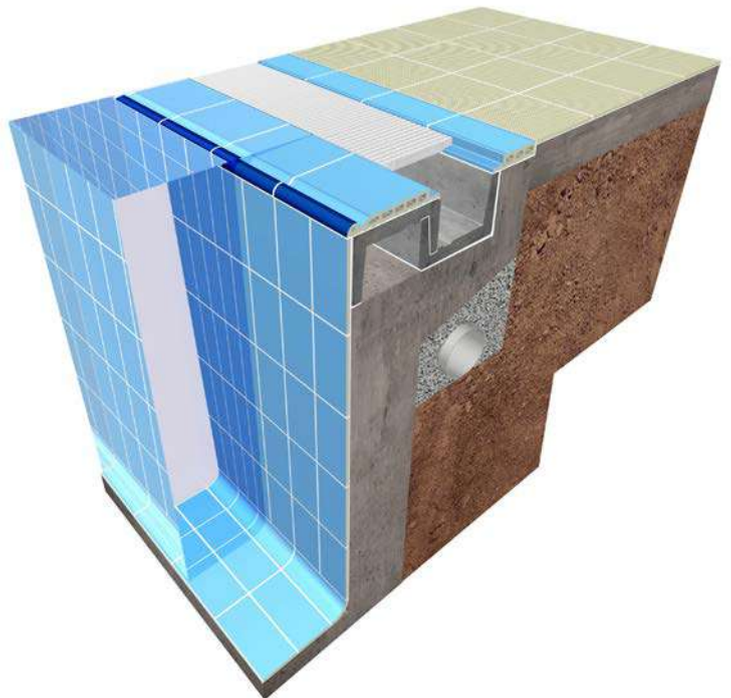
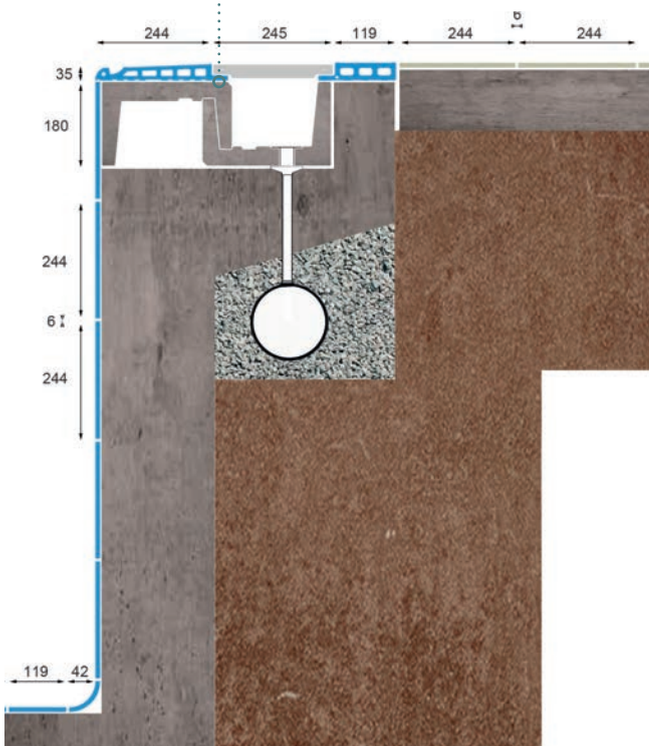
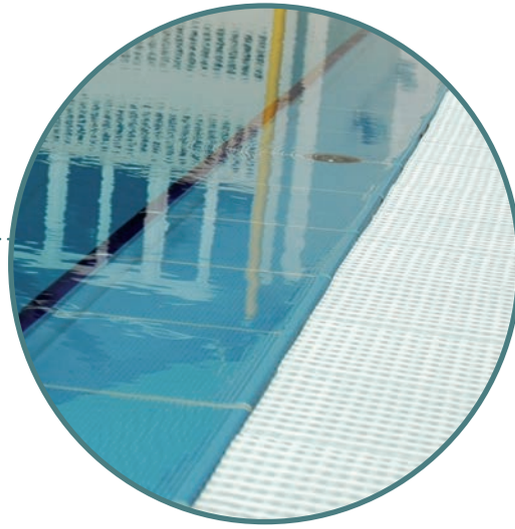
	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Borde GA-SPA GA-SPA edge	-	Pz. Pc.	1	2,9	4	4	11,6	256	742
Esq. int. borde GA-SPA GA-SPA edge int. corner	-	Set Set	3	3,8	2	6	7,6	-	-
Esq. ext. borde GA-SPA GA-SPA edge ext. corner	-	Set Set	3	3,8	2	6	7,6	-	-
Nicho GA-SPA GA-SPA niche	-	Pz. Pc.	1	1	7	7	7	448	448
Esq. izda. nicho GA-SPA GA-SPA niche left corner	-	Pz. Pc.	1	0,8	3	3	2,4	-	-
Esq. dcha. nicho GA-SPA GA-SPA niche right corner	-	Pz. Pc.	1	0,8	3	3	2,4	-	-

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.



- 1** Banda elástica de impermeabilización.
Elastic waterproofing membrane.
- 2** Cemento cola C2 TE S1, para inmersión continua.
C2 TE S1 cement-based adhesive for surfaces subject to continuous immersion.
- 3** 1ª Capa de impermeabilizante.
1st Waterproofing layer.
- 4** Malla impermeabilizante.
Waterproofing mesh.
- 5** 2ª Capa de impermeabilizante.
2nd Waterproofing layer.
- 6** Cemento cola C2 TE S1, para inmersión continua.
C2 TE S1 cement-based adhesive for surfaces subject to continuous immersion.
- 7** Junta hidroexpansiva.
Hydro-expansive joint.
- 8** Sellado de la junta de dilatación con masilla antiácida, elástica e impermeable.
Expansion joint sealed with an acid-proof, waterproof elastic putty.
- 9** Rejuntado de junta de las baldosas con CG2 W.
CG2 W tile grouting.





SISTEMA FINLANDÉS FINNISH SYSTEM

SISTEMAS DE CORONACIÓN DESBORDANTES OVERFLOW EDGING SYSTEMS

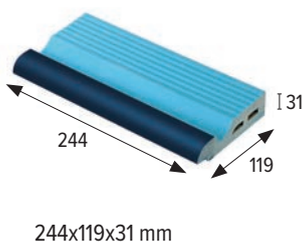
Excepto Azul oscuro mate
Except matt Dark Blue



Borde finlandés · Finnish edge

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

Blanco/Gris White/Grey	Cod. 905508 ▶ PZ265
Azul/Azul oscuro Blue/Dark blue	Cod. 905695 ▶ PZ265
Blanco/Azul oscuro White/Dark blue	Cod. 905696 ▶ PZ265
Natural/Azul oscuro Natural/Dark blue	Cod. 905697 ▶ PZ265
Aciker Natural/Natural	Cod. 905698 ▶ PZ265
Azul/Blue	Cod. 905699 ▶ PZ265



244x119x31 mm

Esq. interior borde finlandés · Finnish edge internal corner

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

Blanco/Gris White/Grey	Cod. 905700 ▶ PZ385
Azul/Azul oscuro Blue/Dark blue	Cod. 905701 ▶ PZ385
Blanco/Azul oscuro White/Dark blue	Cod. 905702 ▶ PZ385
Natural/Azul oscuro Natural/Dark blue	Cod. 905703 ▶ PZ385
Aciker Natural/Natural	Cod. 905704 ▶ PZ385
Azul/Blue	Cod. 905705 ▶ PZ385

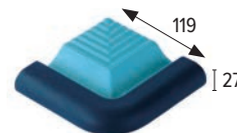


168x119 mm

Esq. exterior borde finlandés · Finnish edge external corner

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

Blanco/Gris White/Grey	Cod. 905706 ▶ PZ385
Azul/Azul oscuro Blue/Dark blue	Cod. 905707 ▶ PZ385
Blanco/Azul oscuro White/Dark blue	Cod. 905708 ▶ PZ385
Natural/Azul oscuro Natural/Dark blue	Cod. 905709 ▶ PZ385
Aciker Natural/Natural	Cod. 905710 ▶ PZ385
Azul/Blue	Cod. 905711 ▶ PZ385

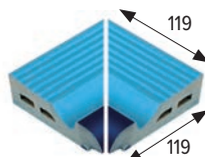


119x119x27 mm

Esq. interior inglete finlandés · Finnish miter joint internal corner

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

Blanco/Gris White/Grey	Cod. 905510 ▶ JG350
Azul/Azul oscuro Blue/Dark blue	Cod. 905712 ▶ JG350
Blanco/Azul oscuro White/Dark blue	Cod. 905713 ▶ JG350
Natural/Azul oscuro Natural/Dark blue	Cod. 905714 ▶ JG350
Aciker Natural/Natural	Cod. 905715 ▶ JG350
Azul/Blue	Cod. 905716 ▶ JG350

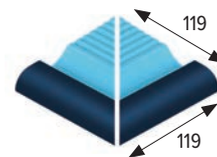


119x119 mm

Esq. exterior inglete finlandés · Finnish miter joint external corner

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

Blanco/Gris White/Grey	Cod. 905511 ▶ JG350
Azul/Azul oscuro Blue/Dark blue	Cod. 905717 ▶ JG350
Blanco/Azul oscuro White/Dark blue	Cod. 905718 ▶ JG350
Natural/Azul oscuro Natural/Dark blue	Cod. 905719 ▶ JG350
Aciker Natural/Natural	Cod. 905720 ▶ JG350
Azul/Blue	Cod. 905721 ▶ JG350

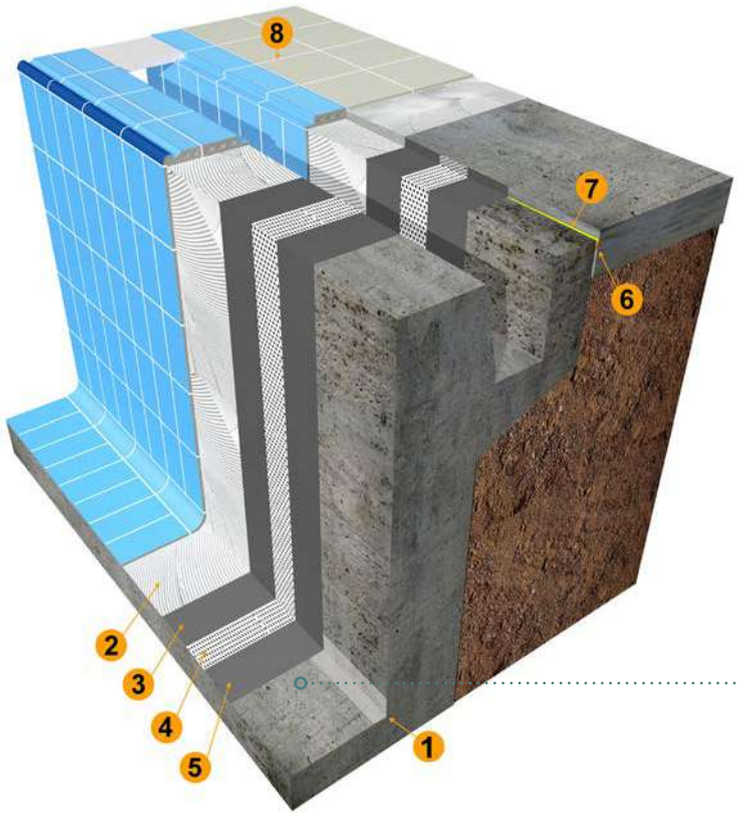


119x119 mm

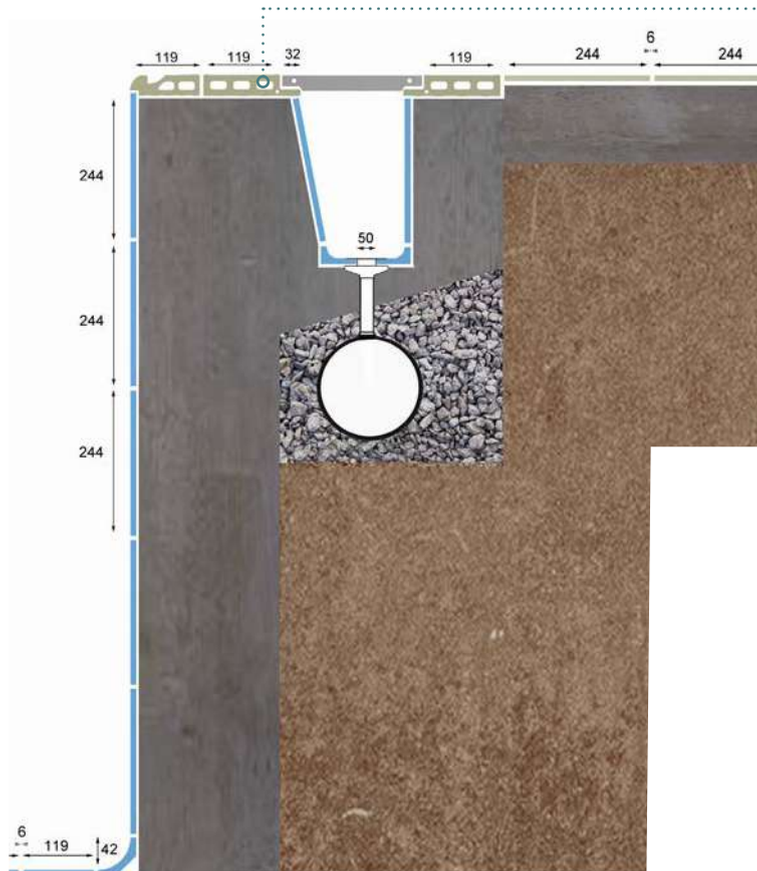
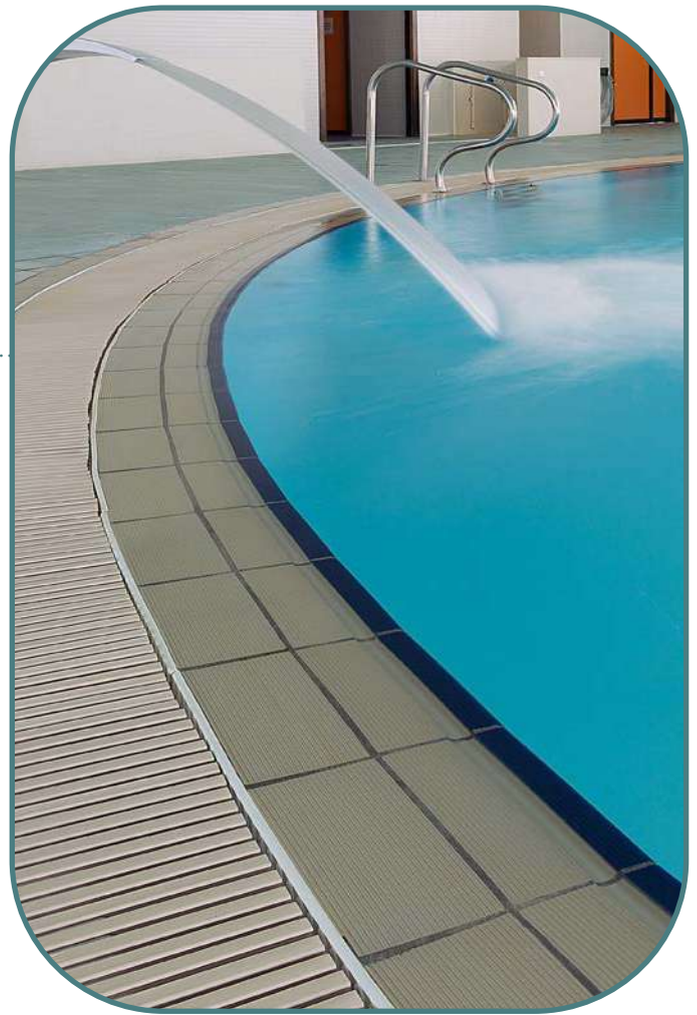
	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Borde finlandés Finnish edge	-	Pz. Pc.	1	1,45	8	8	11,8	576	849,6
Esq. int. borde finlandés Finnish edge int. corner	-	Pz. Pc.	1	0,6	4	4	2,5	-	-
Esq. ext. borde finlandés Finnish edge ext. corner	-	Pz. Pc.	1	0,4	4	4	1,5	-	-
Esq. interior inglete finlandés Finnish miter joint internal corner	-	Set Set	2	0,6	4	8	2,5	-	-
Esq. exterior inglete finlandés Finnish miter joint external corner	-	Set Set	2	0,4	4	8	1,5	-	-

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.



- 1** Banda elástica de impermeabilización.
Elastic waterproofing membrane.
- 2** Cemento cola C2 TE S1, para inmersión continua.
C2 TE S1 cement-based adhesive for surfaces subject to continuous immersion.
- 3** 1ª Capa de impermeabilizante.
1st Waterproofing layer.
- 4** Malla impermeabilizante.
Waterproofing mesh.
- 5** 2ª Capa de impermeabilizante.
2nd Waterproofing layer.
- 6** Junta hidroexpansiva.
Hydro-expansive joint.
- 7** Sellado de la junta de dilatación con masilla antiácida, elástica e impermeable.
Expansion joint sealed with an acid-proof, waterproof elastic putty.
- 8** Rejuntado de junta de las baldosas con CG2 W.
CG2 W tile grouting.



PIEZAS DE HORMIGÓN CONCRETE PIECES

SISTEMAS DE CORONACIÓN DESBORDANTES OVERFLOW EDGING SYSTEMS

Pieza estándar · Standard piece

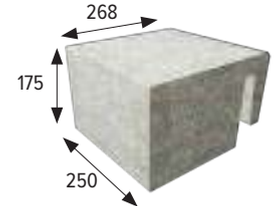
Cod. **901754** ▶ PZ135



Pieza maciza esquina de nicho/anclaje corchera

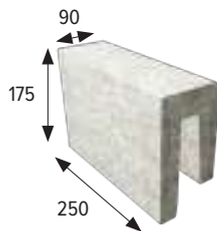
Niche corner piece/lane rope fixing piece

Cod. **901751** ▶ PZ255



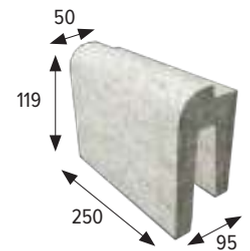
Pieza nicho · Niche piece

Cod. **901752** ▶ PZ135



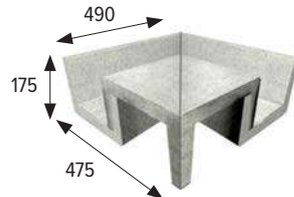
Pieza roma para mosaico · Blunt piece for mosaic

Cod. **901753** ▶ PZ135



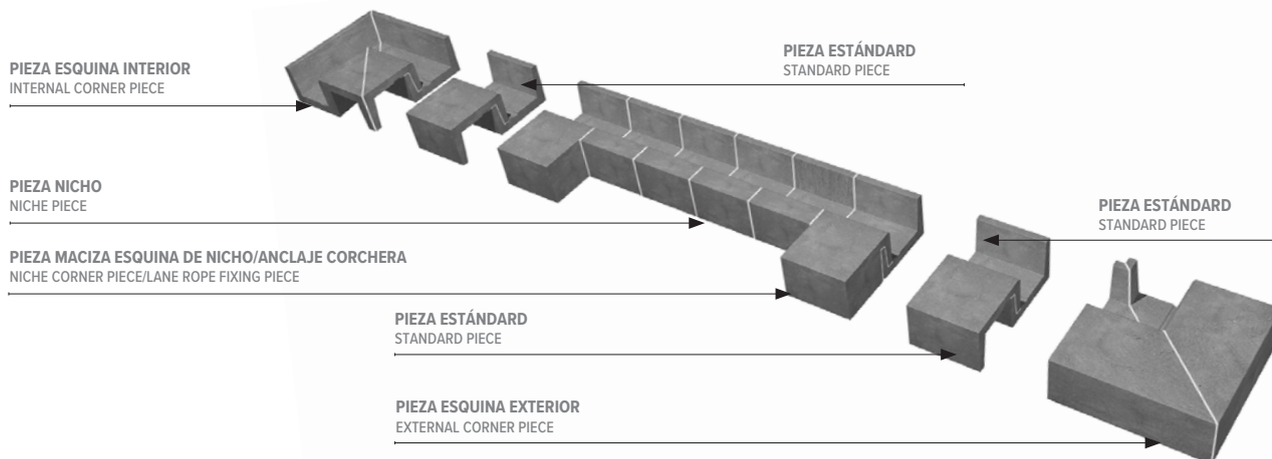
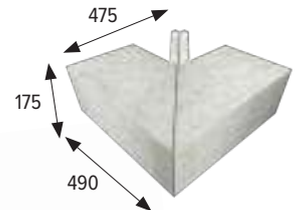
Pieza esquina interior · Internal corner piece

Cod. **906116** ▶ JG745



Pieza esquina exterior · External corner piece

Cod. **906116** ▶ JG745



	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Pieza estándar Standard piece	15	Pz. Pc.	1	10,16	-	108	-	108	1097
Pieza maciza esquina de nicho/anclaje corchera Niche corner piece/lane rope fixing piece	15	Pz. Pc.	1	25	-	24	-	24	600
Pieza nicho Niche piece	-	Pz. Pc.	1	6,3	-	60	-	60	378
Pieza roma para mosaico Blunt piece for mosaic	-	Pz. Pc.	1	7	-	60	-	60	420
Pieza esquina interior/exterior Internal/external corner piece	-	Kit Kit	1	46,25	1	1	46,25	4	185

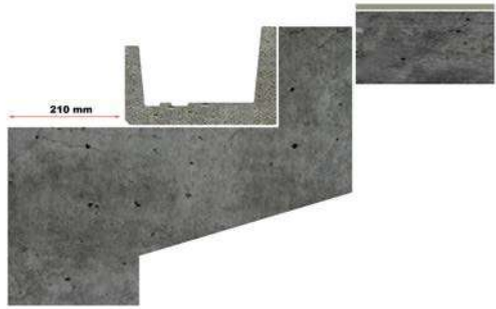
* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

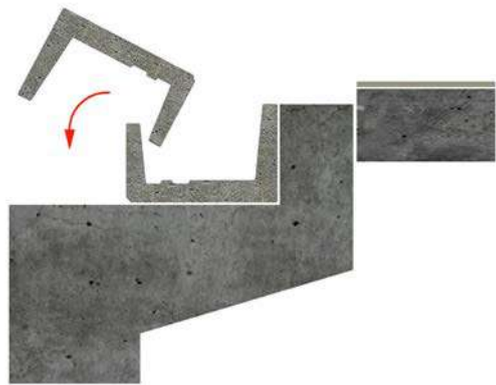
Colocación paso a paso

Laying phases

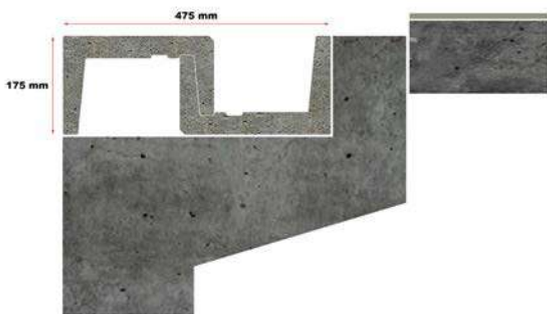
1



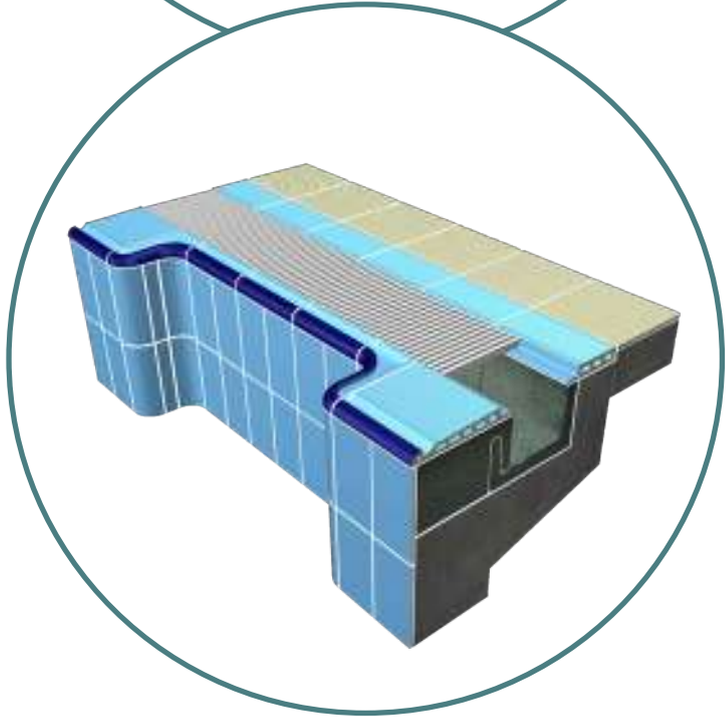
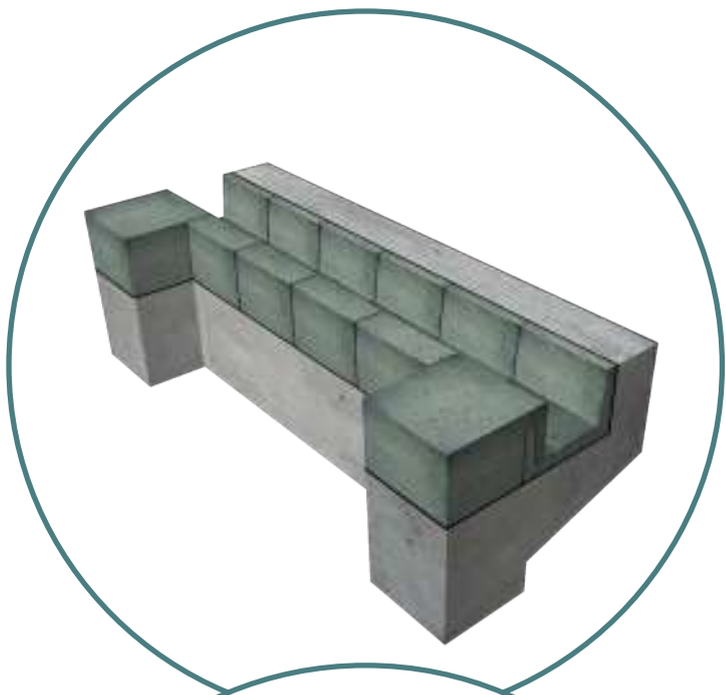
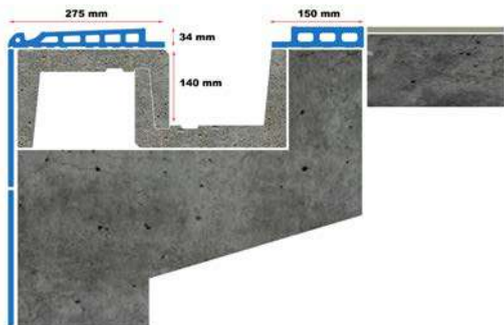
2



3



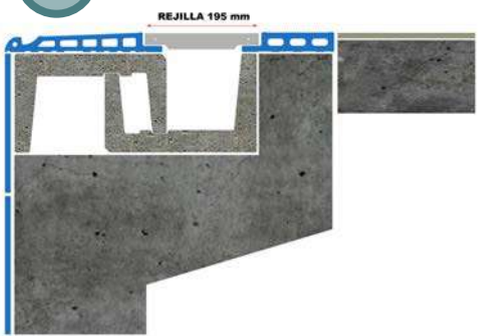
4



5a



5b





Solo Capri / Ony Capri

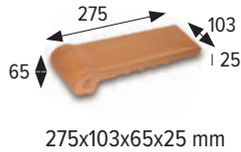
KLINKER

SISTEMAS DE CORONACIÓN NO DESBORDANTES NON-OVERFLOWING EDGING SYSTEMS



Remate 10 · Edge 10

Natural Cod. **900194** ▶ PZ260



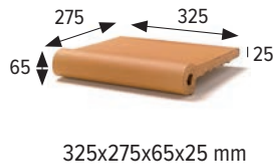
Peldaño recto 50 · Straight stair-tread 50

- Tatra beige Cod. **906145** ▶ PZ355
- Tatra carbón Cod. **906146** ▶ PZ355
- Tatra gris Cod. **906147** ▶ PZ355
- Tatra rojo Cod. **906148** ▶ PZ355
- Orión beige Cod. **904493** ▶ PZ355
- Orión gris Cod. **904482** ▶ PZ355
- Orión jade Cod. **904489** ▶ PZ355
- Orión antracita Cod. **904608** ▶ PZ355
- Capri beige Cod. **905092** ▶ PZ355
- Capri hueso Cod. **905093** ▶ PZ355
- Capri gris Cod. **905094** ▶ PZ355
- Capri carbón Cod. **905095** ▶ PZ355
- Capri rojo Cod. **905654** ▶ PZ355
- Capri chocolate Cod. **905147** ▶ PZ355



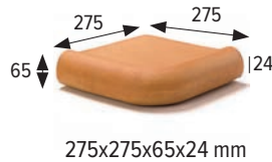
Remate 33 · Edge 33

Natural Cod. **900197** ▶ PZ290



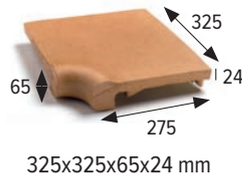
Remate esquina exterior · External corner

Natural Cod. **900204** ▶ PZ525



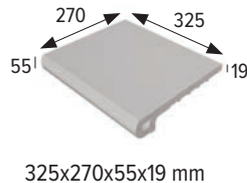
Remate esquina interior · internal corner

Natural Cod. **900184** ▶ PZ525



Remate · Edge

Cotto Blanco Cod. **902767** ▶ PZ335
Cotto Gris Cod. **902811** ▶ PZ335



- 1** Banda elástica de impermeabilización.
Elastic waterproofing membrane.
- 2** Cemento cola C2 TE S1, para inmersión continua.
C2 TE S1 cement-based adhesive for surfaces subject to continuous immersion.
- 3** 1ª Capa de impermeabilizante.
1st Waterproofing layer.
- 4** Malla impermeabilizante.
Waterproofing mesh.
- 5** 2ª Capa de impermeabilizante.
2nd Waterproofing layer.
- 6** Junta hidroexpansiva.
Hydro-expansive joint.
- 7** Sellado de la junta de dilatación con masilla antiácida, elástica e impermeable.
Expansion joint sealed with an acid-proof, water-proof elastic putty.
- 8** Rejuntado de junta de las baldosas con CG2 W.
CG2 W tile grouting.

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Remate 10 Edge 10	25	Pz. Pc.	1	1,85	12	12	22,2	504	932,4
Remate 33 Edge 33	25	Pz. Pc.	1	5	4	4	19,8	168	832
Remate esq. ext. External corner	24	Pz. Pc.	1	6,3	2	2	12,6	56	354
Remate esq. int. Internal corner	24	Pz. Pc.	1	7,4	2	2	14,8	60	444
Remate Edge	19	Pz. Pc.	1	4,95	4	4	19,8	168	831
Peldaño recto 50 Straight stair-tread 50	18	Pz. Pc.	1	6,45	4	4	25,8	144	928
Peldaño recto 60 Straight stair-tread 60	14	Pz. Pc.	1	5,7	4	4	22,6	144	817
Peldaño recto 120 Straight stair-tread 120	14	Pz. Pc.	1	11,32	2	2	22,6	64	724,5
Peldaño recto 150 Straight stair-tread 150	14	Pz. Pc.	1	14,44	4	4	57,76	36	519,84

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: Consultar pág. 15.
Recommended joint width: See pg. 15.



PORCELÁNICOS PORCELAIN TILES

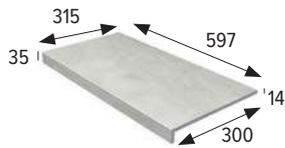
SISTEMAS DE CORONACIÓN NO DESBORDANTES NON-OVERFLOWING EDGING SYSTEMS



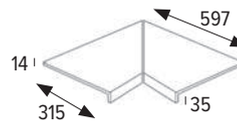
Peldaño recto 60 · Straight stair-tread 60

Antideslizante · Anti slip

Urban Blanco	Cod. 970023	▶ PZ603
Urban Gris	Cod. 970024	▶ PZ603
Urban Beige	Cod. 970025	▶ PZ603
Urban Grafito	Cod. 970090	▶ PZ603
Ordesa Beige	Cod. 970065	▶ PZ603
Ordesa Natural	Cod. 970175	▶ PZ603
Ordesa Marrón	Cod. 970066	▶ PZ603
Petra Ocre	Cod. 970441	▶ PZ603
Petra Beige	Cod. 970445	▶ PZ603
Petra Gris	Cod. 970449	▶ PZ603
Rodeno Haya	Cod. 970694	▶ PZ603
Rodeno Roble	Cod. 970470	▶ PZ603
Rodeno Nogal	Cod. 970471	▶ PZ603



597x315x14 mm

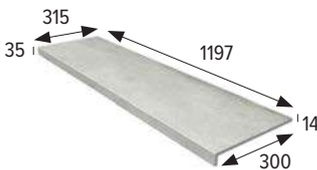


▶ Peldaño recto ingleteado bajo pedido
Mitered straight stair tread on demand

Peldaño recto 120 · Straight stair-tread 120

Antideslizante · Anti slip

Urban Blanco	Cod. 970095	▶ PZ724
Urban Gris	Cod. 970096	▶ PZ724
Urban Beige	Cod. 970097	▶ PZ724
Urban Grafito	Cod. 970091	▶ PZ724
Tibet Blanco	Cod. 970127	▶ PZ724
Tibet Gris	Cod. 970128	▶ PZ724
Tibet Beige	Cod. 970129	▶ PZ724
Tibet Antracita	Cod. 970130	▶ PZ724
Carrara Blanco	Cod. 970178	▶ PZ724
Travertino Beige	Cod. 970179	▶ PZ724
Marble Pulpis	Cod. 970656	▶ PZ724
Cronos Blanco	Cod. 970679	▶ PZ724
Cronos Gris	Cod. 970680	▶ PZ724
Cronos Crema	Cod. 970681	▶ PZ724
Ordesa Beige	Cod. 970068	▶ PZ724
Ordesa Natural	Cod. 970176	▶ PZ724
Ordesa Marrón	Cod. 970069	▶ PZ724
Petra Ocre	Cod. 970439	▶ PZ724
Petra Beige	Cod. 970443	▶ PZ724
Petra Gris	Cod. 970447	▶ PZ724
Rodeno Haya	Cod. 970695	▶ PZ724
Rodeno Roble	Cod. 970468	▶ PZ724
Rodeno Nogal	Cod. 970469	▶ PZ724
Ítaca Gris	Cod. 970043	▶ PZ724
Ítaca Mix	Cod. 970044	▶ PZ724

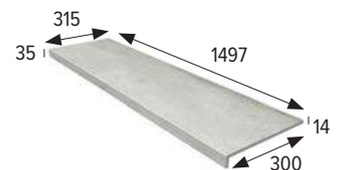


1197x315x14 mm

Peldaño recto 150 · Straight stair-tread 150

Antideslizante · Anti slip

Urban Blanco	Cod. 970222	▶ PZ750
Urban Gris	Cod. 970223	▶ PZ750
Urban Beige	Cod. 970227	▶ PZ750
Urban Grafito	Cod. 970364	▶ PZ750
Tibet Blanco	Cod. 970397	▶ PZ750
Tibet Gris	Cod. 970396	▶ PZ750
Tibet Beige	Cod. 970395	▶ PZ750
Tibet Antracita	Cod. 970398	▶ PZ750
Carrara Blanco	Cod. 970225	▶ PZ750
Travertino Beige	Cod. 970224	▶ PZ750
Marble Pulpis	Cod. 970657	▶ PZ750
Cronos Blanco	Cod. 970685	▶ PZ750
Cronos Gris	Cod. 970686	▶ PZ750
Cronos Crema	Cod. 970687	▶ PZ750
Ordesa Beige	Cod. 970379	▶ PZ750
Ordesa Natural	Cod. 970382	▶ PZ750
Ordesa Marrón	Cod. 970381	▶ PZ750
Petra Ocre	Cod. 970457	▶ PZ750
Petra Beige	Cod. 970458	▶ PZ750
Petra Gris	Cod. 970459	▶ PZ750
Rodeno Haya	Cod. 970697	▶ PZ750
Rodeno Roble	Cod. 970472	▶ PZ750
Rodeno Nogal	Cod. 970473	▶ PZ750



1497x315x14 mm

Peldaño recto 180* · Straight stair-tread 180

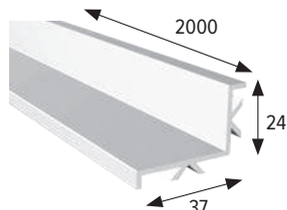
* Disponible bajo pedido. / Available on demand.

Urban, Tibet, Marble, Cronos, Ordesa, Petra, Rodeno, Ítaca

ACCESORIOS PLÁSTICOS PLASTIC ACCESSORIES

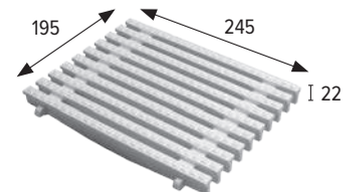
Angular · Angle

Blanco/White Cod. **902173** ▶*



Rejilla rígida 245 mm · Grating 245 mm - rigid

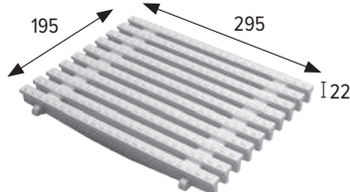
Blanco/White Cod. **903259** ▶*



Rejilla rígida 295 mm · Grating 295 mm - rigid

Blanco/White Cod. **903260** ▶*

Marrón/Brown Cod. **903261** ▶*

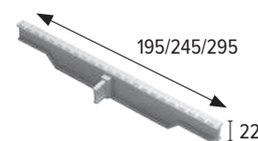


Rejilla curva · Grating bendable

195 mm
Blanco/White Cod. **903262** ▶*

245 mm
Blanco/White Cod. **903263** ▶*

295 mm
Blanco/White Cod. **903264** ▶*



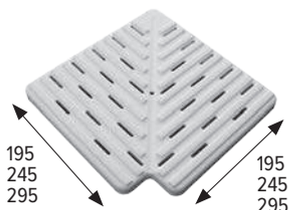
Esquina · Corner

195 mm
Blanco/White Cod. **903265** ▶*

245 mm
Blanco/White Cod. **903266** ▶*

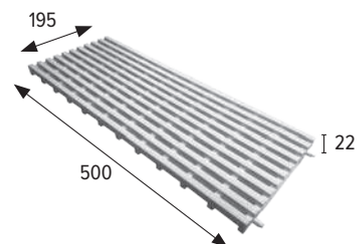
Gris/Grey Cod. **904554** ▶*

295 mm
Blanco/White Cod. **903267** ▶*



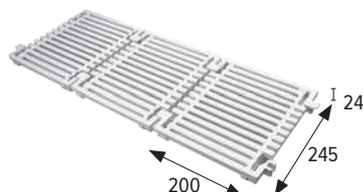
Rejilla long. rígida 195 mm · Grating 195 mm - Rigid longitudinal

Blanco/White Cod. **900315** ▶*



Rejilla long. rígida 245 mm · Grating 245 mm - Rigid longitudinal

Blanco/White Cod. **904426** ▶*



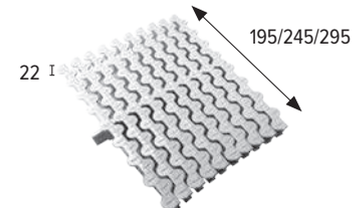
Rejilla trans. curva tipo F · F-Type Grating bendable transv.

195 mm
Blanco/White Cod. **904550** ▶*

245 mm
Blanco/White Cod. **904551** ▶*

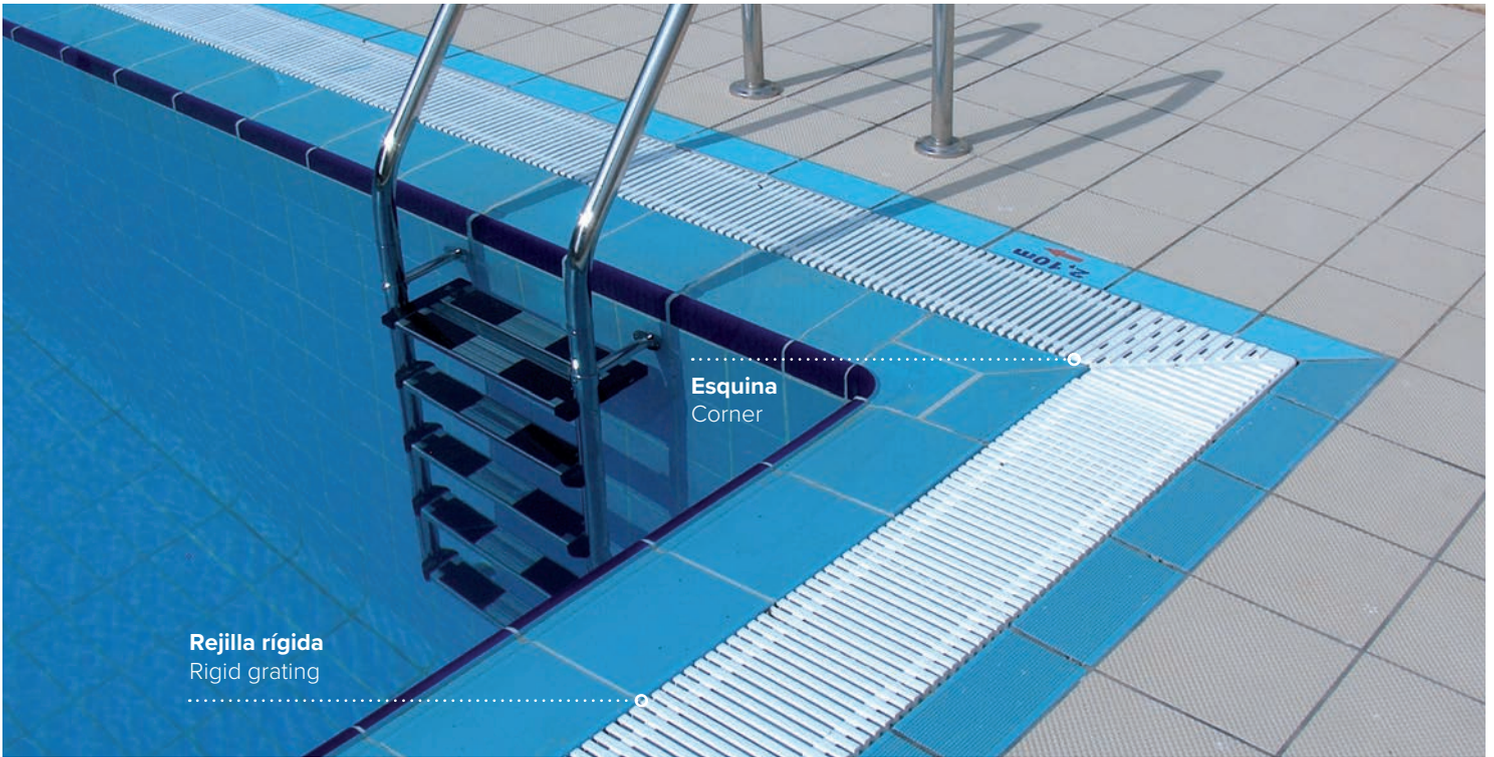
Gris/Grey Cod. **904553** ▶*

295 mm
Blanco/White Cod. **904552** ▶*



* Consultar PVP con fábrica.
Ask the factory for price details.

** Consultar datos de embalaje a fábrica.
Ask for packing information to the factory.

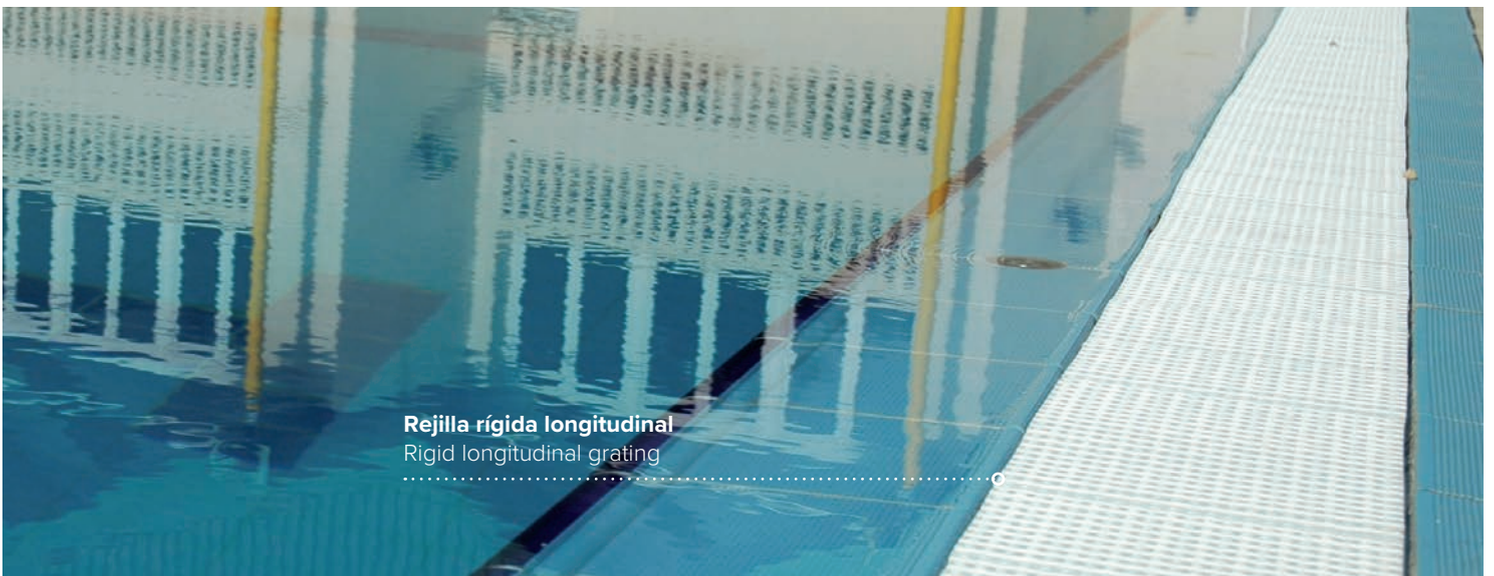


Esquina
Corner

Rejilla rígida
Rigid grating



Rejilla curva
Grating bendable



Rejilla rígida longitudinal
Rigid longitudinal grating

Albania/Albania

Piscina Privada TIMEX SH.P.K. – TIRANE

Alemania/Germany

SANDY GRANITE

Angola/Angola

Piscina en Hotel Resort en Luanda (Angola)

Arabia Saudi/Saudi Arabia

Piscina King Saud University en Arabia Saudí
Piscina centro de damnificados por accidentes en Riyadh
Instalaciones acuáticas del Medical City Centre en Riyadh
Piscinas del Towers B&C en Riyadh, Arabia Saudí
Piscinas de la cadena de gimnasios FITNESSTIME

Bangladesh/Bangladesh

Piscinas del hotel GRAN SULTAN RESORT en Dhaka

Bulgaria/Bulgaria

Complejo FORES GARDEN en CHERNOMORESTS

Cuba/Cuba

Hotel Memories 4* La Habana - Miramar
Hotel Costa Verde Beach Resort 4*, Holguín
Paradisus Río de Oro. Guardalavaca. Holguín
Flamenco 3 y 4, Cayo Sta María
Hotel Ensenacho
Hotel Tryp Peninsula
Hotel Alameda
Hotel Delegación Almest Occidente
Hotel Melia, Varadero
Hotel AEI Las Conchas
Hotel Los Helechos, Varadero
Hotel UBA, Varadero
Hotel Marina Gaviota

Djibuti/Djibuti

Piscina en Hotel Resort en Djibuti

Emiratos Árabes Unidos/UAE

Piscina Ladies Club Abu Dhabi

España/Spain

Centro Termolúdico de Cascante (Navarra)
Piscina de Zarauz (Vizcaya)
Piscina Hotel Marriott Marbella (Málaga)
Piscina en Linares (Jaen)
Piscinas de Villanueva de Gállego (Cubierta y exteriores)
Centro Deportivo Municipal de Valdefierro (Zaragoza)
Piscina cubierta de Tarazona (Zaragoza)
Piscina Municipal de San Gregorio (Zaragoza)

Piscinas municipales de Illueca (Zaragoza)
Piscina municipal de Alcañiz (Teruel)
Piscina municipal de Albaterra (Alicante)
Piscina municipal cubierta de Ayamonte (Huelva)
Piscina municipal cubierta de Gerena (Sevilla)
Piscina municipal descubierta de 50 m en Almonte (Huelva)
Piscina municipal cubierta de 50 m en Fuengirola (Málaga)
Piscina municipal cubierta en Arroyo de la Miel (Málaga)
Piscina municipal descubierta en Aguadulce (Sevilla)
Piscina municipal descubierta en Pedreras (Sevilla)
Complejo municipal de cuatro piscinas en Arahál (Sevilla)
Piscina municipal cubierta de Alcalá de Guadaíra (Sevilla)
Piscina cubierta del centro de mayores de Aroche (Huelva)
Piscina municipal descubierta de Aznalcazar (Sevilla)
Piscina municipal descubierta de Bonares (Huelva)
Piscina municipal descubierta de El Madroño (Sevilla)
Piscina municipal cubierta de La Carlota (Córdoba)
Piscina municipal cubierta de Cazorra (Jaén)
Complejo deportivo municipal de Ubeda (Jaén)
Piscina municipal de Pradolano - Sierra Nevada (Granada)
Piscina municipal cubierta en Las Gabias (Granada)
Piscina municipal cubierta de Mijas (Málaga)
Piscina municipal descubierta de Montalban (Córdoba)
Piscina municipal de Villanueva del Arzobispo (Jaén)
Piscina del parador nacional de Jaén
Piscina de centro deportivo en Jerez (Cadiz)
Piscina municipal cubierta en barrio de Málaga
Piscina municipal en Higuera de la Sierra (Huelva)
Piscina municipal cubierta en Osuna (Sevilla)
Piscina Balneario de Ariño (Teruel)

Francia/France

Piscine camping "Le Grand Crohot" à Lacanau (à côté de Bordeaux, département 33)
Piscine privée Gilles Esnault (frontière avec Suisse)
Piscine projet (AK2) à côté de Lyon
Piscine privée BH Matériaux (Lauzerte, département 82)

Gran Bretaña/UK

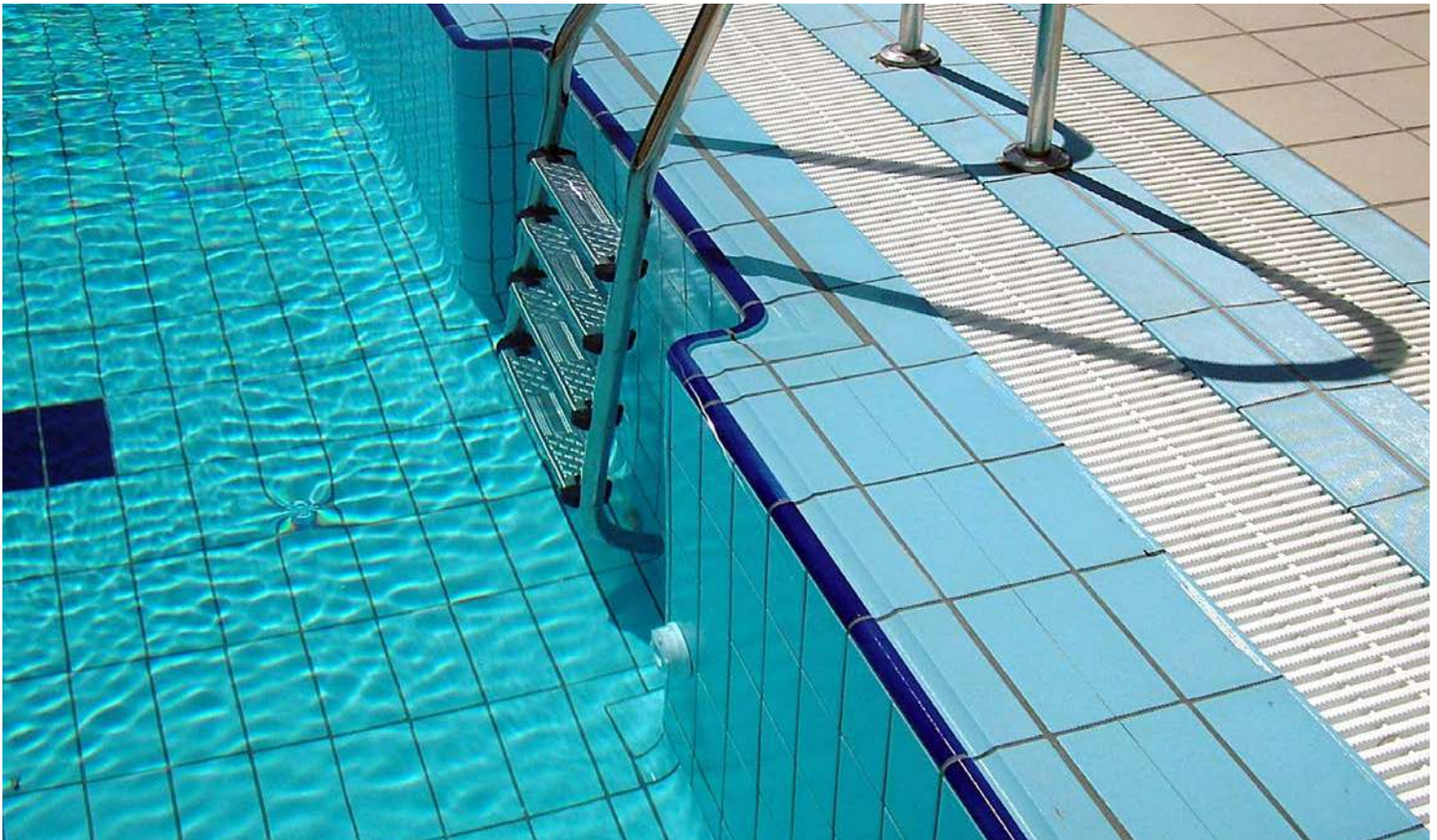
LV School, Ascot
Pickaquooy pool, Orkney
Loughborough University Swimming pool
Holt Park Swimming pool
Chilton Trinity Collage pool
Honnington Military air base

Israel/Israel

Hotel SHERATON – TEL AVIV (piscina zona Infantil)

Italia/Italy

Piscina Club tenis Circolo Parioli (Roma)
Piscina municipal Roma
Piscina Hotel Maggagiarì Palermo
Piscina Arma di Taggia Torino
Piscina Sheraton Catania Hotel



Jordania/ Jordan

Piscina del Crown Plaza Dead Sea Resort en Jordania

Marruecos/Maroc

Piscina del palacio real de Rabat

Méjico/Mexico

Leyes de Reforma, Veracruz
 Unidad Deportiva 20 Noviembre, Campeche
 Spot City León, León
 Sport City Cuautitlán, Cuautitlán Izcalli
 Sport City Gran Sur, Tlalpan, DF
 Sport City Guadalajara
 Sport City Santa Fe, Cuajimalpa, DF
 Sport City Pachuca, Pachuca, Hgo.
 Centro de Alto Rendimiento (CAR), Iztacalco, DF
 Instituto Cumbres Bosques, Cuajimalpa, DF
 Colegio Americano de Torreón, Torreón, Coah
 Acuática Nelson Vargas San Jerónimo, Magdalena Contreras, DF
 Acuática Nelson Vargas Satélite, Naucalpan, Edo Mexico
 Sport City LindaVista, Gustavo A Madero, DF
 Sport City Coacalco, Coacalco, DF
 Acuática Nelson Vargas Del Valle, Benito Juárez, DF
 Centro de Alto Rendimiento Tijuana
 Centro Acuático CEFORMA, Tlalpan, DF
 Colegio Everest Chihuahua, Chihuahua
 Centro Acuático Pantitlan, Iztacalco, DF
 Acuática Nelson Vargas, Aguascalientes
 Club Campestre de Chihuahua, Chihuahua
 Alberca Tricentenario, Chihuahua, Chi
 Unidad Querétaro 2000, Querétaro, Qro
 Club de Golf Altozano Morelia, Morelia,
 Club de Golf Altozano Colima, Colima, Col

Centro Acuático Panamericanos, Guadalajara
 Centro Acuático Reynosa, Reynosa, Tamps
 Sport City Loreto, Magdalena Contreras, DF
 Sport City Samara, Cuajimalpa, DF
 Club de Golf Campestre de Leon, Leon, Gato
 Ymca Ejercito nacional, Miguel Hidalgo, Df
 Ymca Morelos, Iztapalapa, DF
 Centro Acuático Morelia, Morelia
 Club Seven Days, Morelia
 Colegio de Magdalena, Michuca

Nigeria/Nigeria

Piscina particular GOBERNADOR – Compañía Interventora

Portugal/Portugal

Piscina municipal de Viseu
 Piscina municipal de Odemira
 Piscina municipal de Vila Franca de Xira
 Piscina de Termas da Fadagosa
 Piscina de Spa m Alferrerede - Abrantes
 Piscina municipal de Sto Tirso
 Piscina de Lar de Idosos em Fatima
 Elvas
 Olivais – Lisboa
 Sao Vicente da Beira – Castelo Branco
 Senegal/Senegal
 Piscine du Lycée Francais à Dakar
 Piscine municipal de Dakar

Siria/Syria

Piscina y espacio acuático en el Tartous Resort Hotel en Tartous





BIOLINKER

TECHNOLOGY BY GRES ARAGÓN

- Solución integrada para conseguir un nivel mayor de higiene.
- Aditivos basados en tecnología de última generación.
- Protección duradera de superficies.
- Alta efectividad contra organismos patógenos oportunistas implicados en enfermedades adquiridas/hospitalarias.
- Diferenciación y producto de valor añadido.
- A global solution aimed at guaranteeing greater hygiene levels.
- Additives developed using cutting-edge technology.
- Long-lasting protection of surfaces.
- Highly effective against opportunistic pathogens caused by acquired or hospital-borne illnesses.
- Differentiation and value-added product.

TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO ANTIBACTERIAL TREATMENT

Según norma ISO 22196:2011 nuestra gama Aciker tiene un índice de eficacia bactericida $R > 2$, que equivale a una reducción del 99% de las bacterias.

According to ISO 22196: 2011 our Aciker range has a bactericidal efficacy index $R > 2$, which is equivalent to a 99% reduction in bacteria.



PRODUCTO ANTIPATÓGENO
ANTIPATHOGEN PRODUCT



PORCELÁNICO
PORCELAIN TILES



ESMALTADO
GLAZED



A1 no reacciona al fuego
A1 does not react to fire



<1% / <0,6%
máx 2 mm



E≤0,5%



5,8x10⁻⁶xC⁻¹



>43N/mm²



Rojo, Gris PEI 2
Natural PEI 4



clase 5
class 5



clase 3
class 3



C



Liso-Smooth R10
Ranurado-Grooved tiles R11
Celdillas-Cell textures R12



0,82



sí/yes



✓



✓



✓



R>2
Reducción
antibacteriana >99 %



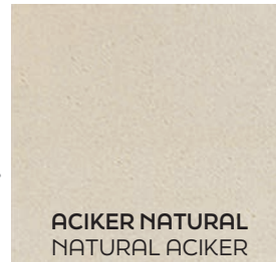
ACIKER NATURAL 12x25 4.7x9.8"



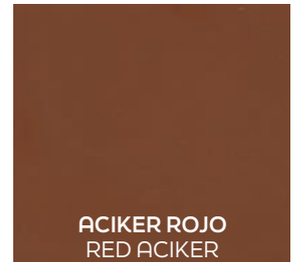
Aciker plus

PAVIMENTO INDUSTRIAL
INDUSTRIAL FLOOR

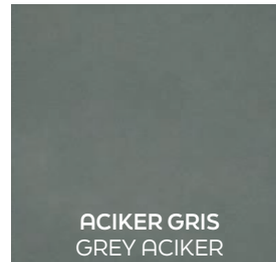
Los colores son indicativos. Colors are just indicative.



ACIKER NATURAL
NATURAL ACIKER



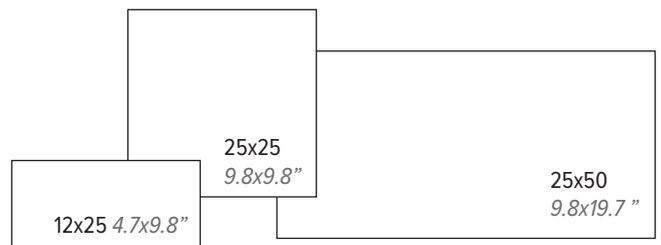
ACIKER ROJO
RED ACIKER



ACIKER GRIS
GREY ACIKER

12x25 · 25x25 · 25x50 (cm)
4.7x9.8 · 9.8x9.8 · 9.8x19.7 (pulgadas/inches)

Formatos / Sizes



Para información más detallada por formato/
color, consultar en la web de la colección.

For more detailed information by format/color,
consult the collection's website.

Aciker plus

PAVIMENTO INDUSTRIAL
INDUSTRIAL FLOOR

BIOKLINKER
TECHNOLOGY BY GRES ARAGÓN



BASES TILES

BASE 12x25 4.7x9.8" · TILE 12x25 4.7x9.8"

Mate · Matt

8 mm

Aciker Natural/Natural Aciker	Cod. 904021	▶ MC420
Aciker Rojo/Red Aciker	Cod. 904003	▶ MC437
Aciker Gris/Grey Aciker	Cod. 904000	▶ MC437

14 mm

Aciker Natural/Natural Aciker	Cod. 905774	▶ MC566
Aciker Rojo/Red Aciker	Cod. 905660	▶ MC620
Aciker Gris/Grey Aciker	Cod. 905479	▶ MC620

18 mm

Aciker Natural/Natural Aciker	Cod. 901867	▶ MC690
-------------------------------	--------------------	---------

Brillo · Glossy

8 mm

Aciker Natural/Natural Aciker	Cod. 904002	▶ MC417
Aciker Gris/Grey Aciker	Cod. 904001	▶ MC437



119x244x8/14/18 mm
4.7x9.6x0.3/0.5/0.4 "

BASE 25x25 9.8x9.8" · TILE 25x25 9.8x9.8"

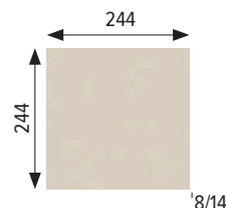
Mate · Matt

8 mm

Aciker Natural/Natural Aciker	Cod. 905333	▶ MC420
Aciker Rojo/Red Aciker	Cod. 905334	▶ MC628
Aciker Gris/Grey Aciker	Cod. 905335	▶ MC515

14 mm

Aciker Natural/Natural Aciker	Cod. 905351	▶ MC566
-------------------------------	--------------------	---------

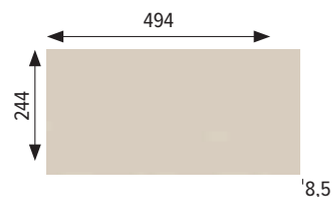


244x244x8/14 mm
9.6x9.6x0.3/0.5 "

BASE 25x50 9.8x19.7" · TILE 25x50 9.8x19.7"

Mate · Matt

Aciker Natural/Natural Aciker	Cod. 904501	▶ MC453
Aciker Gris/Grey Aciker	Cod. 904502	▶ MC501



244x494x8,5 mm
9.6x19.4x0.3 "

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Base 12x25 4.7x9.8" Tile 12x25 4.7x9.8" - 8 mm	8	m ² sqm	32	16,37	1,06	34	17,4	85	1392
Base 12x25 4.7x9.8" Tile 12x25 4.7x9.8" - 14 mm	14	m ² sqm	32	29,02	0,59	19	17,2	47,5	1378
Base 12x25 4.7x9.8" Tile 12x25 4.7x9.8" - 18 mm	18	m ² sqm	32	38,7	0,465	15	17,6	37,2	1411
Base 25x25 9.8x9.8" Tile 25x25 9.8x9.8" - 8 mm	8	m ² sqm	16	17,6	0,56	9	9,52	67,5	1189
Base 25x25 9.8x9.8" Tile 25x25 9.8x9.8" - 14 mm	14	m ² sqm	16	27,2	0,5	8	13,6	40	1088
Base 25x50 9.8x19.7" Tile 25x50 9.8x19.7"	8,5	m ² sqm	8	19	1	8	19,3	56	1080

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6 mm
Recommended joint width: 6 mm

ACIKER NATURAL
NATURAL ACIKER

ACIKER ROJO
RED ACIKER

ACIKER GRIS
GREY ACIKER

RANURADOS GROOVED TILES

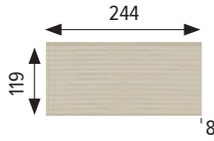
BASE 12x25 4.7x9.8" • TILE 12x25 4.7x9.8"

Mate · Matt

8 mm

Aciker Natural/Natural Aciker Cod. **905545** ▶ MC563

Aciker Gris/Grey Aciker Cod. **905350** ▶ MC583



119x244x8 mm
4.7x9.6x0.3 "

ACIKER NATURAL
NATURAL ACIKER

ACIKER GRIS
GREY ACIKER

DETALLE RANURADOS · GROOVED TILES DETAIL

CELDILLAS CELL TEXTURES

BASE 12x25 4.7x9.8" • TILE 12x25 4.7x9.8"

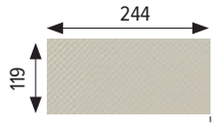
Mate · Matt

8 mm

Aciker Natural/Natural Aciker Cod. **905346** ▶ MC493

Aciker Rojo/Red Aciker Cod. **905347** ▶ MC630

Aciker Gris/Grey Aciker Cod. **905348** ▶ MC553



119x244x8 mm
4.7x9.6x0.3 "

14 mm

Aciker Natural/Natural Aciker Cod. **905773** ▶ MC620

ACIKER NATURAL
NATURAL ACIKER

ACIKER ROJO
RED ACIKER

ACIKER GRIS
GREY ACIKER

DETALLE CELDILLAS · CELLS DETAIL

BASE 25x25 9.8x9.8" • TILE 25x25 9.8x9.8"

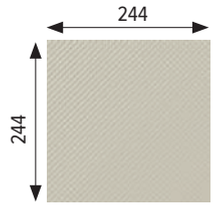
Mate · Matt

8 mm

Aciker Natural/Natural Aciker Cod. **905336** ▶ MC501

Aciker Rojo/Red Aciker Cod. **905337** ▶ MC630

Aciker Gris/Grey Aciker Cod. **905338** ▶ MC553



244x244x8 mm
9.6x9.6x0.3 "

14 mm

Aciker Natural/Natural Aciker Cod. **901862** ▶ MC620



ACIKER NATURAL 12x25 4.7x9.8"

Cantonera · External radial tile

Mate · Matt

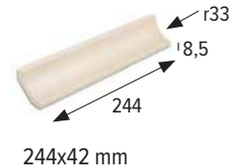
Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 903256 ▶ PZ085
Aciker Rojo / Red Aciker	Cod. 903812 ▶ PZ095
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 903631 ▶ PZ085



Rinconera · Internal radial tile

Mate · Matt

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 903255 ▶ PZ085
Aciker Rojo / Red Aciker	Cod. 903808 ▶ PZ095
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 903632 ▶ PZ085



Esq. ext. cantonera · External mitre

Mate · Matt

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 905740 ▶ PZ320
Aciker Rojo / Red Aciker	Cod. 905746 ▶ PZ337
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 905745 ▶ PZ337



Esq. int. rinconera · Internal mitre

Mate · Matt

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 905725 ▶ PZ320
Aciker Rojo / Red Aciker	Cod. 905731 ▶ PZ337
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 905730 ▶ PZ337



Escocia cantonera exterior · Round external mitre

Mate · Matt

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 905620 ▶ PZ273
Aciker Rojo / Red Aciker	Cod. 905509 ▶ PZ283
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 905625 ▶ PZ283



Escocia rinconera interior · Round internal mitre

Mate · Matt

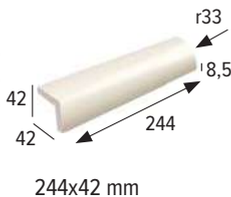
Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 905606 ▶ PZ273
Aciker Rojo / Red Aciker	Cod. 905548 ▶ PZ283
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 905611 ▶ PZ283



Cantonera transición · External radial transition tile

Mate · Matt

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 905853 ▶ PZ420
Aciker Rojo / Red Aciker	Cod. 906317 ▶ PZ420
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 906306 ▶ PZ420



Rinconera transición · Internal radial transition tile

Mate · Matt

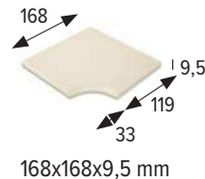
Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 905856 ▶ PZ420
Aciker Rojo / Red Aciker	Cod. 906318 ▶ PZ420
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 906312 ▶ PZ420



Esq. int. canto romo · Bullnose int. corner

Mate · Matt

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 905755 ▶ PZ330
Aciker Rojo / Red Aciker	Cod. 905785 ▶ PZ350
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 905760 ▶ PZ350



Esq. ext. canto romo · Bullnose ext. corner

Mate · Matt

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 905762 ▶ PZ330
Aciker Rojo / Red Aciker	Cod. 905786 ▶ PZ350
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 905767 ▶ PZ350



Esq. int. canto romo · Bullnose int. corner

Mate · Matt

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 900687 ▶ PZ123
Aciker Rojo / Red Aciker	Cod. 903823 ▶ PZ123
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 901711 ▶ PZ123



ACIKER NATURAL
NATURAL ACIKER

ACIKER ROJO
RED ACIKER

ACIKER GRIS
GREY ACIKER



LABORATORIO INDUSTRIAL · INDUSTRY LABORATORY

	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Cantonera External radial angle	8,5	Pz. Pc.	1	0,29	40	40	11,60	2880	835,20
Rinconera Internal radial angle	8,5	Pz. Pc.	1	0,33	32	32	10,56	2304	760,32
Esq. ext. cantonera External mitre	-	Pz. Pc.	1	0,33	4	4	1,3	-	-
Esq. int. rinconera Internal mitre	-	Pz. Pc.	1	0,33	4	4	1,3	-	-
Escocia cantonera exterior Round external mitre	-	Pz. Pc.	1	0,1	24	24	1,9	-	-
Escocia rinconera interior Round internal mitre	-	Pz. Pc.	1	0,1	24	24	1,9	-	-
Cantonera transición External radial transition tile	-	Pz. Pc.	1	0,41	2	2	0,82	160	65,6
Rinconera transición Internal radial transition tile	-	Pz. Pc.	1	0,41	2	2	0,82	160	65,6
Esq. int. canto romo Bullnose int. corner	9,5	Pz. Pc.	1	0,48	4	4	1,9	-	-
Esq. ext. canto romo Bullnose ext. corner	9,5	Pz. Pc.	1	0,25	4	4	1	-	-
Canto romo Bullnose	9,5	Pz. Pc.	1	0,57	27	27	15,39	1944	1108

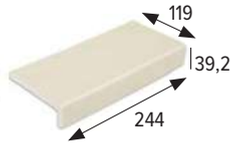
* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6 mm
Recommended joint width: 6 mm

Angulo desigual · Angle different sides

Mate · Matt

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 905722	▶ PZ215
Aciker Rojo / Red Aciker	Cod. 905723	▶ PZ235
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 905724	▶ PZ235



244x119x39,2 mm

Rodapié radio 33 · Skirting board radius 33

Mate · Matt

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 903254	▶ PZ080
Aciker Rojo / Red Aciker	Cod. 901740	▶ PZ135
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 902477	▶ PZ135



244x120x42 mm

Canaleta ranurada · Grooved channel*

Mate · Matt

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 901986	▶ PZ340
Aciker Rojo / Red Aciker	Cod. 903806	▶ PZ360
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 903807	▶ PZ360



244x244x28 mm

Canaleta · Overflow channel

Mate · Matt

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 900659	▶ PZ293
Aciker Rojo / Red Aciker	Cod. 903339	▶ PZ293
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 903340	▶ PZ293



244x150x28 mm

* Disponible Canaleta con desagüe.
* Available Overflow channel with drainage.

Final de canaleta · End channel piece **

Mate · Matt

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 903640	▶ PZ375
Aciker Rojo / Red Aciker	Cod. 903637	▶ PZ455
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 903636	▶ PZ420

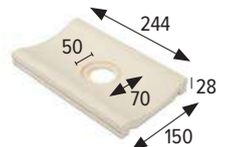


244x150x28 mm

Canaleta con desagüe · Drainage overflow channel

Mate · Matt

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 900660	▶ PZ360
Aciker Rojo / Red Aciker	Cod. 903343	▶ PZ360
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 903344	▶ PZ360

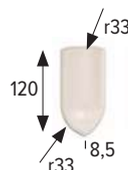


244x150x28 mm

Esquina interior rodapié · Skirting board angle

Mate · Matt

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 903257	▶ PZ350
Aciker Rojo / Red Aciker	Cod. 903810	▶ PZ360
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 902479	▶ PZ360

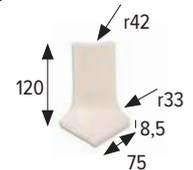


120x8,5 mm

Esquina exterior rodapié · Skirting board edging

Mate · Matt

Aciker Natural / Natural Aciker	Cod. 903258	▶ PZ350
Aciker Rojo / Red Aciker	Cod. 903814	▶ PZ360
Aciker Gris / Grey Aciker	Cod. 902478	▶ PZ360



120x75 mm

ACIKER NATURAL
NATURAL ACIKER

ACIKER ROJO
RED ACIKER

ACIKER GRIS
GREY ACIKER



	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Ángulo desigual Angle different sides	-	Pz. Pc.	1	0,97	8	8	7,7	576	559
Rodapié radio 33 Skirting board radius 33	8,5	Pz. Pc.	1	0,86	10	10	8,6	720	619
Canaleta ranurada Drainage overflow channel	-	Pz. Pc.	1	2,10	4	4	8,4	72	620
Canaleta Overflow channel	-	Pz. Pc.	1	1,32	11	11	14,5	704	930
Final de Canaleta End channel piece	-	Pz. Pc.	1	1,32	**	**	**	-	-
Canaleta desagüe Drainage overflow channel	-	Pz. Pc.	1	1,3	11	11	14,5	-	-
Esquina interior rodapié Interior skirting board angle	8,5	Pz. Pc.	1	0,16	6	6	0,96	-	-
Esquina exterior rodapié Exterior skirting board edging	8,5	Pz. Pc.	1	0,24	4	4	0,96	-	-

* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Anchura recomendada de la junta de colocación: 6 mm
Recommended joint width: 6 mm

Desde nuestra Área Contract se trabajan las líneas técnicas de producto GRES ARAGON (piscina, industria, proyectos singulares) y las soluciones para fachadas ventiladas y sate cerámico de FAVEKER.

El área da soporte técnico a despachos de arquitectura, ingenierías, instaladores, aplicadores y, en general, a todas aquellas partes implicadas en una óptima solución arquitectónica. Dependiendo de las necesidades del proyecto aportamos propuesta de soluciones, cálculos y justificaciones técnicas, planos, así como el contacto con expertos en materias de interés. Asimismo, trabajamos en el desarrollo de nuevos productos, soluciones y aplicaciones de materiales cerámicos y/o compuestos.

Bajo la premisa de ayudar a obtener siempre una perfecta ejecución de proyectos, aportamos nuestra experiencia mediante también actividades formativas para la prescripción, clientes y profesionales del sector.

From our Contract Department, we work on the technical ranges of GRES ARAGON product (swimming pool, industry, singular projects) and the solutions for ventilated façades and ceramic sate of FAVEKER.

The area provides technical support to architects, engineering, installers, building workers and, in general, to all parties involved in an optimal architectural solution. Depending on the needs of the project we propose solutions, calculations and technical justifications and plans, as well as the contact with experts in matters of interest. We also work on the development of new products, solutions and applications of ceramic and/or composite materials.

Under the premise of helping to always obtain a perfect execution of projects, we come up with our experience with formative activities for the prescription, clients and sector professionals.



Universidad Santander
Santander university



Edificio residencial Trento Max
Trento Max residential building



Centro de investigación Aldo Amoretti
Aldo Moretti research center

6R sustainability concept FAVEKER[®]



Reciclable y reciclado

Materiales sostenibles, 100% reciclables y con un contenido mínimo en reciclados en su composición del 48%. Propulsamos economías circulares.

Recyclable and recycled

Sustainable materials, 100% recyclable and with at least 48% of recycled content. We promote circular economies.



Rehabilitación

Disponemos de alturas y largos de pieza estándar que permiten modular rehabilitaciones, mejorando el aspecto exterior y las prestaciones energéticas de los edificios.

Refurbishment

We offer heights and lengths for standard pieces that are suitable to modulate refurbishments, improving the external look and the energy performance of the buildings.



Respeto por el medio ambiente

El carácter reciclable, el contenido de reciclados, la reducción de emisiones gracias a la disminución de demanda de energía, hacen a nuestros materiales respetuosos con el medio ambiente.

Respect for the environment

The recyclable nature, the recycled content, the reduction of emissions thanks to the energy-demand lowering, make our materials be environmentally friendly.



Resistencia

Piezas porcelánicas fabricadas por extrusión con luces entre apoyos de hasta 1.200 mm.

Resistance

Porcelain tiles manufactured by extrusion with spans between supports of at least 1.200 mm.



Reducción de consumos y emisiones

El aumento de aislamiento que aporta el sistema permite un importante ahorro en la demanda primaria de energía del edificio.

Reduction of consumption and emissions

The increase of insulation that it gives to the systems allows an important primary energy saving for the building.



Reducción agentes patógenos

Gracias al tratamiento Bioklinker[®], se añaden propiedades anti patógenas a las fachadas ventiladas de FAVEKER[®], ayudando a la sanitización de espacios.

Reduction of pathogens

Thanks to the Bioklinker[®] treatment, antipathogen properties are added to Faveker[®] ventilated façades, helping to sanitize the place.

Fachada ventilada cerámica / Ceramic ventilated façade

Durabilidad y resistencia:

sin cambio en sus propiedades, un material que perdura en el tiempo sin verse afectado por los agentes climáticos (humedad, viento, radiación solar...).

01

Durability and resistance:

without change in its properties, a material that lasts over time without being affected by climatic factors (humidity, wind, solar radiation...).

Posibilidades estéticas:

gracias a la avanzada tecnología de decoración en el sector cerámico, con las aplicaciones de impresión digital, se pueden conseguir infinidad de acabados de máxima calidad y durabilidad.

02

Aesthetic possibilities:

thanks to the advanced decoration technology in the ceramic sector, including those with digital printing, you can get many finishes of the highest quality and durability.

Aumento de aislamiento,

tanto térmico como acústico dado que protege al aislante, pudiéndose utilizar materiales más específicos que no resistirían a la intemperie.

03

Increase in insulation,

both thermal and acoustic since it protects the insulator, being able to use more specific materials that would not resist to the elements.

Ligero y limpio:

material cerámico ligero en comparación con otros materiales comúnmente utilizados y de fácil mantenimiento.

04

Light and clean:

light ceramic material compared to other commonly used and easy maintenance materials.

Efficiente y sostenible:

sistemas de alta eficiencia energética por el ahorro en energía y respetuosos con el medio ambiente por su composición y proceso productivo.

05

Efficient and sustainable:

systems of a high energy efficiency being energy saving and environmentally friendly due to its composition and production process.

Disponemos de varios espesores, desde los ligeros 18 mm hasta los espesados de 30 mm.

We have several thicknesses, from the light 18 mm to the thick ones of 30 mm.

Sistemas de anclaje oculto, con solape de la junta horizontal, permitiendo así la transpirabilidad pero protegiendo contra la humedad y el agua.

Concealed anchoring systems, with horizontal joint overlap, thus allowing breathability but protecting against moisture and water.

Están fabricadas con arcillas porcelánicas ofreciendo absorciones de agua igual o inferiores al 0,5%.

They are manufactured with porcelain clays offering water absorption equal to or less than 0.5%.

Las placas son fabricadas por extrusión y tienen una estructura interna alveolar que ofrece resistencia y ligereza.

The plates are manufactured by extrusion and have an internal cellular structure that offers resistance and lightness.

Sistemas registrables: la mayoría de los sistemas permiten ser desmontados para poder realizar reparaciones en la piel o detrás de la piel de la fachada sin romper piezas ni desmontar grandes paños. Simplemente se retira la pieza o piezas deseadas y se colocan de nuevo.

Registered systems: most systems can be disassembled to perform repairs on the skin or behind the skin of the façade without breaking pieces or disassembling large cloths. Simply remove the desired piece or pieces and put them back on.

Las principales ventajas de los sistemas de FAVEKER® aúnan las ventajas de los sistemas de fachada ventilada cerámica y ofrecen además prestaciones adicionales:

The main advantages of FAVEKER® systems combine the advantages of ceramic ventilated façade systems and also offer additional benefits:

Las fachadas FAVEKER cuentan con la declaración de Huella de carbono para las emisiones de gases de efecto invernadero medidos en equivalentes CO₂ certificada por EPD System.

Faveker façades have the Climate Declaration for the emissions of greenhouse gases expressed as CO₂-equivalents certified by EPD System.

Sistemas sostenibles por definición: utilizamos hasta un 48% de reciclados en la fabricación de las piezas cerámicas y las piezas pueden ser 100% recicladas (tanto los sub-productos del proceso como, a futuro, las propias piezas cerámicas). Comprometidos con el medio ambiente, Gres Aragón dispone de una Declaración Ambiental de Producto (DAP) para fachadas ventiladas porcelánicas, que ha sido verificada por Global EPD y EPD International System, y además tiene reconocimiento europeo con ECO Platform.

Sustainable systems by definition: we use up to 48% recycled in the manufacture of ceramic pieces and the pieces can be 100% recycled (both the by-products of the process and the own ceramic pieces in the future). Committed to the environment, Gres Aragón has an Environmental Product Declaration (EPD) for porcelain ventilated façades, that has been verified by Global EPD and EPD International System. They also have been internationally recognized by ECO Platform.

En resumen, los sistemas de envolvente térmica mediante fachada ventilada cerámica FAVEKER® aportan al proyecto:

- AHORRO ✓ SAVINGS
- EFICIENCIA ENERGÉTICA ✓ ENERGY EFFICIENCY
- SOSTENIBILIDAD ✓ SUSTAINABILITY
- CONFORT ✓ COMFORT
- HABITABILIDAD ✓ HABITABILITY
- ESTÉTICA ✓ AESTHETIC
- RESISTENCIA ✓ RESISTANCE
- DURABILIDAD ✓ DURABILITY

In summary, the FAVEKER® ceramic ventilated façade thermal envelope systems contribute to the projects with:

Certificado EPD
Huella de Carbono
EPD certified Climate
Declaration



DAP gres extruido
porcelánico para
fachadas
EPD extruded porcelain
ventilated façade



GA16

FAVEKER
ARCHITECTURAL CERAMICS

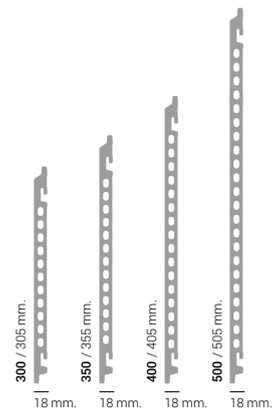
Descripción / Description

Modelo muy versátil, especialmente orientado a la protección de la cámara ventilada y, que por su diseño, permite optimizar el peso y los portes.

Versatile product, specially oriented toward protecting the ventilated chamber and, which thanks to its design, results in freight and building structure cost savings.

Formato / Format

Longitud hasta 1800 mm
Length up to 1800 mm
Peso/ weight 31,7 Kg/m²



Sistema de fijación Fixing system

FTS 502 A

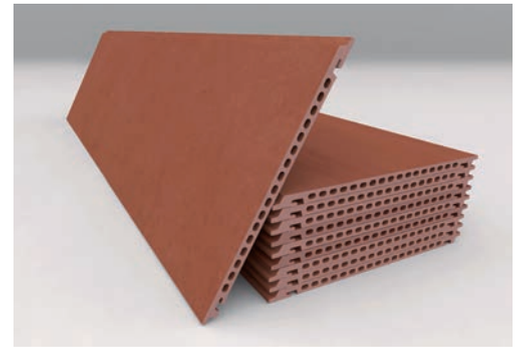


FTS 502 B



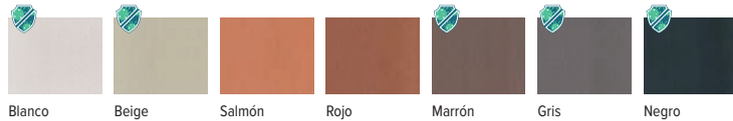
Características principales Main features

- Porcelánico
- Solape junta horizontal
- 2 lados rectificados
- Anclaje oculto
- Registrable
- Porcelain
- Overlap
- 2 rectified sides
- Hidden fixings
- Accessible chamber after installation



Gama de colores / Color range

Terracota



Glazed



* Para cualquier otro color consulten con FAVEKER®
For any other colors, ask FAVEKER®

Nature



GA20

FAVEKER
ARCHITECTURAL CERAMICS

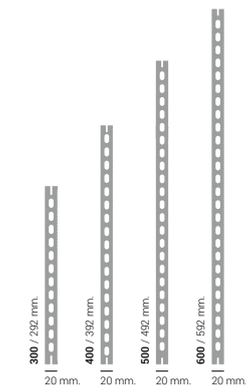
Descripción / Description

Modelo que transmite la precisión con la que es fabricada cada una de sus piezas a la vez que favorece las posibilidades estéticas del edificio.

Product that conveys the accuracy with which the tiles are produced and that increases the design possibilities of the building.

Formato / Format

Longitud 800, 1000, 1200 y hasta 1800 mm
Length 800, 1000, 1200 and up to 1800 mm
Peso/ weight 34,4 Kg/m²



Sistema de fijación Fixing system

FTS 502 B



FTS 502 B Vertical



FTS 506

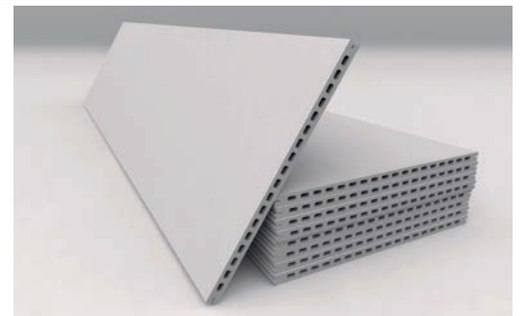


FTS 506 GR



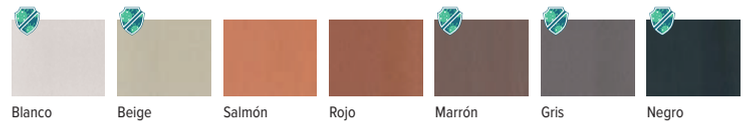
Características principales Main features

- Porcelánico
- 4 lados rectificados
- Anclaje oculto
- Permite colocación vertical
- Porcelain
- 4 rectified sides
- Hidden fixings
- Allow vertical fixing



Gama de colores / Color range

Terracota



Nature



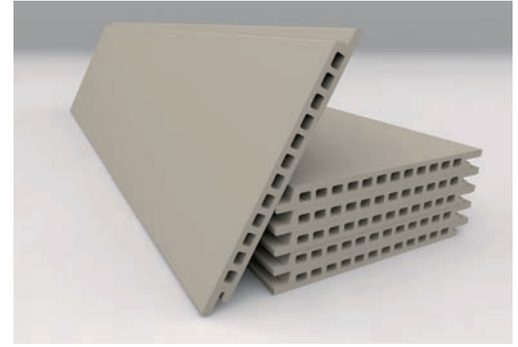
* Para cualquier otro color consulten con FAVEKER®
For any other colors, ask FAVEKER®

GA30

FAVEKER
ARCHITECTURAL CERAMICS

Características principales Main features

- Porcelánico
- Solape junta horizontal
- 2 lados rectificados
- Anclaje oculto
- Máxima resistencia
- Porcelain
- Overlap
- 2 rectified sides
- Hidden fixings
- Maximum strength



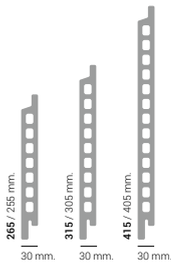
Descripción / Description

GA30 acentúa las llagas horizontales ofreciendo una estética más lineal.

GA30 emphasizes the horizontal jointing giving an intense lineal look to the façade.

Formato / Format

Longitud 800, 1000, 1200 y hasta 1800 mm
Length 800, 1000, 1200 and up to 1800 mm
Peso/ weight 45 Kg/m²



Sistema de fijación Fixing system

502 B

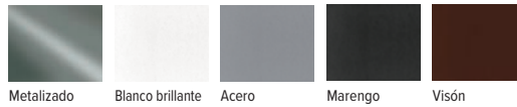


Gama de colores / Color range

Terracota



Glazed



* Para cualquier otro color consulten con FAVEKER*
* For any other colors, ask FAVEKER*

Nature

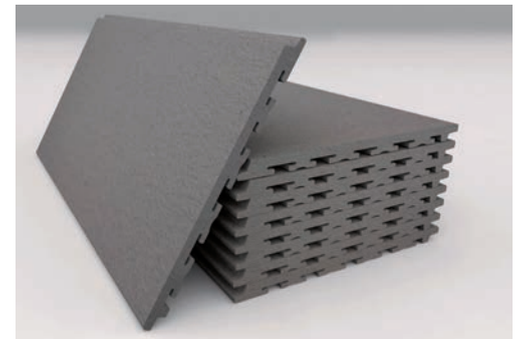


GAV

FAVEKER
ARCHITECTURAL CERAMICS

Características principales Main features

- Terracota
- Solape junta horizontal
- Anclaje oculto
- Multi anclaje con facil ajuste longitudinal
- Terracotta
- Overlap
- Hidden fixings
- Multiple fixing, easy longitudinal adjustment



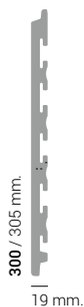
Descripción / Description

Modelo ideal para rehabilitaciones, el formato 300x600 permite un equilibrio entre rendimiento y adaptación y cuenta con multi anclaje longitudinal.

Perfect tile for refurbishment with a unique format of an easy-to-cut piece to be able to adapt to the singularities of the building.

Formato / Format

Longitud 600 mm
Length 600 mm
Peso/ weight 36 Kg/m²



Sistema de fijación Fixing system

FTS 502 A



Gama de colores / Color range

Terracota



Nature



* Para cualquier otro color consulten con FAVEKER*
* For any other colors, ask FAVEKER*

Realizaciones Projects

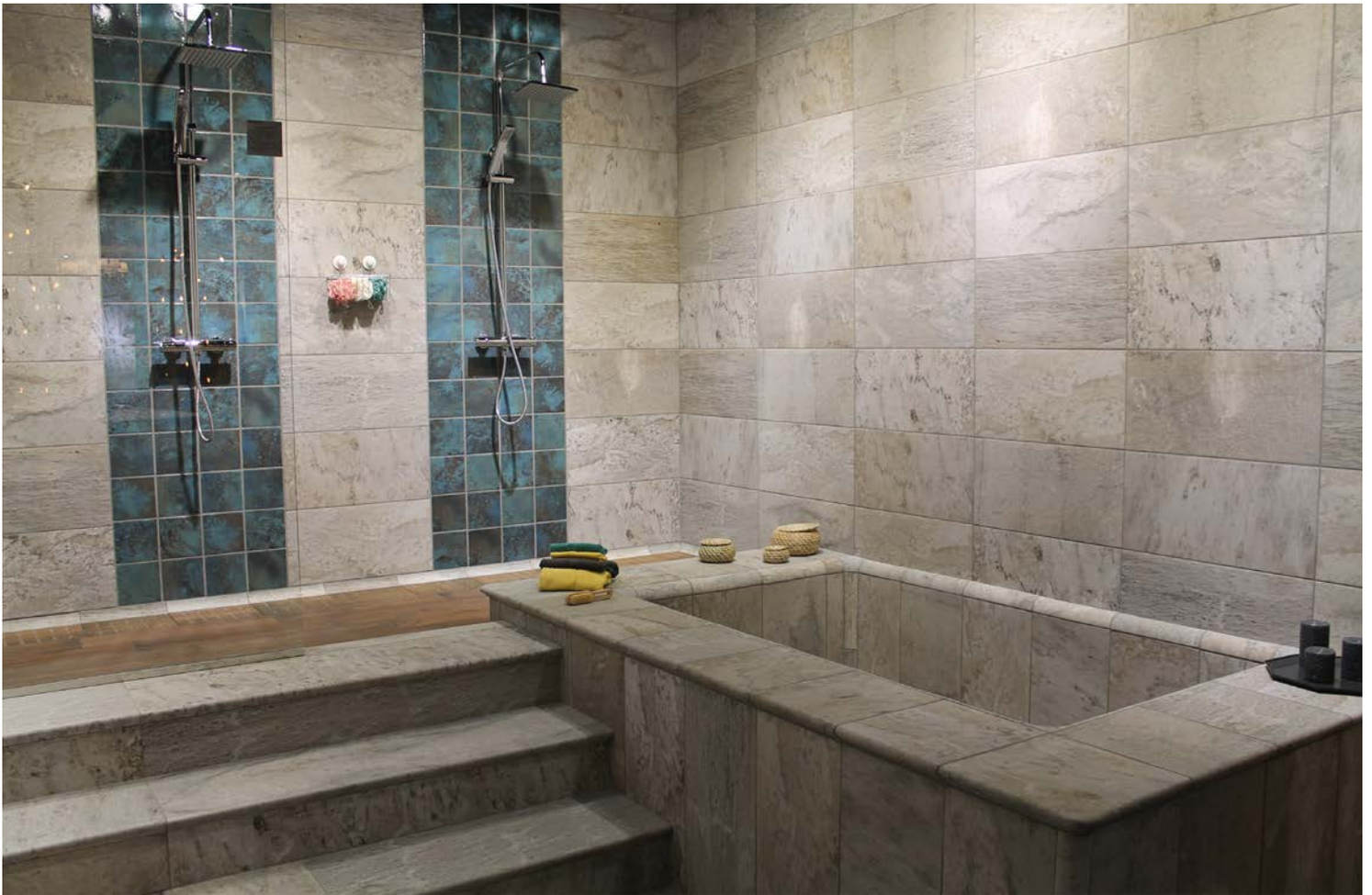
PAVIMENTOS PORCELÁNICOS
FLOOR PORCELAIN TILES



Vivienda particular (España/Spain) · Ordesa Beige



Vivienda particular (España) / Private home (Spain)
Ordesa marrón, Ocean Coral bay



Vivienda particular (España) / Private home (Spain) · **Ítaca gris, Ocean Green river**



Vivienda particular (España) / Private home (Spain)
Ordesa marrón, Urban blanco

Realizaciones Projects

PORCELÁNICOS · PISCINAS
PORCELAIN TILES · POOLS



Piscina privada (España) / Private pool (Spain)
Ordesa beige, Ocean Green river



Piscina privada / Private pool · Tibet blanco



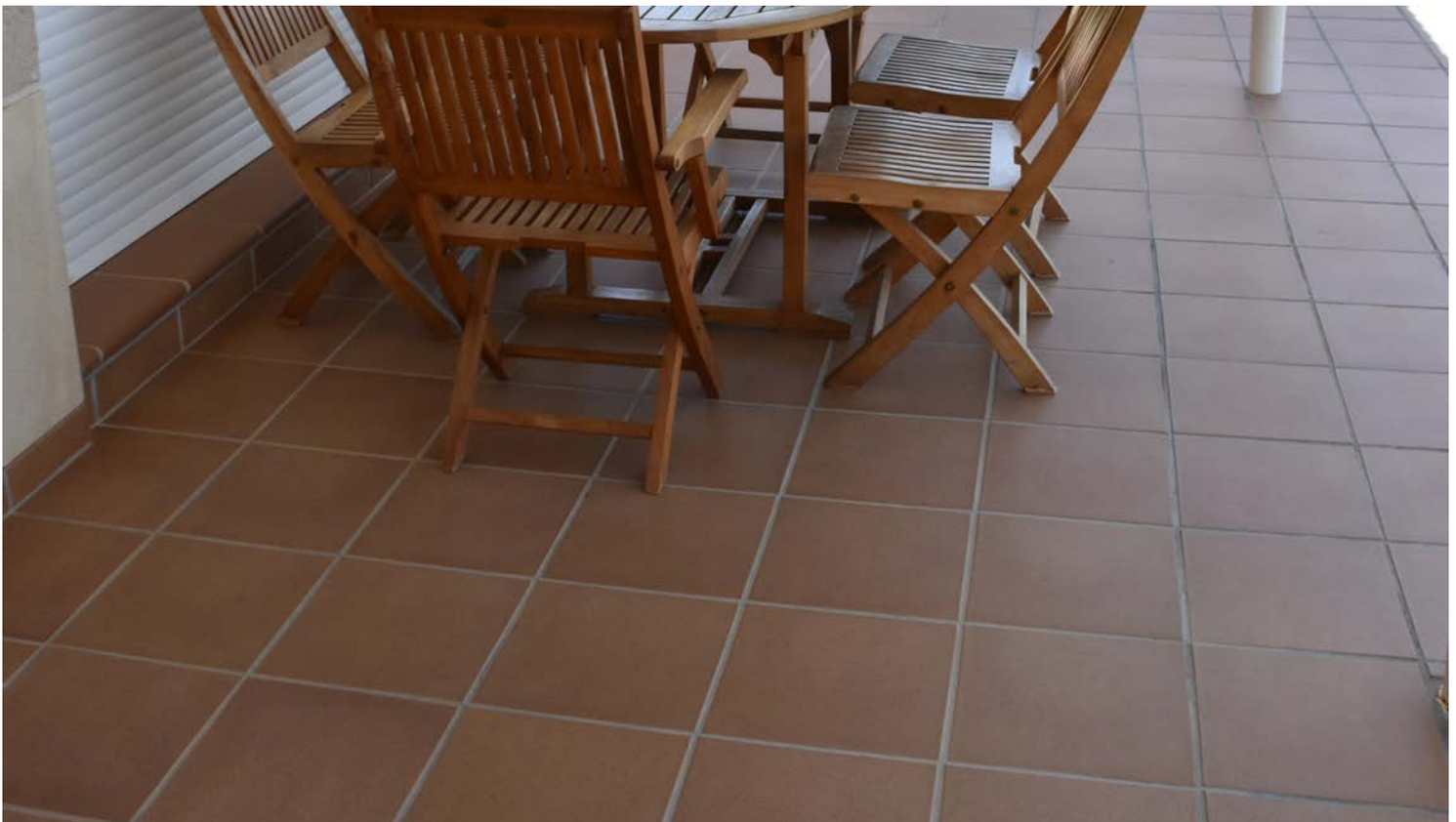
Piscina privada / Private pool (Brunei) · Urban gris

Realizaciones Projects

PAVIMENTOS NATURALES
FLOOR NATURAL TILES



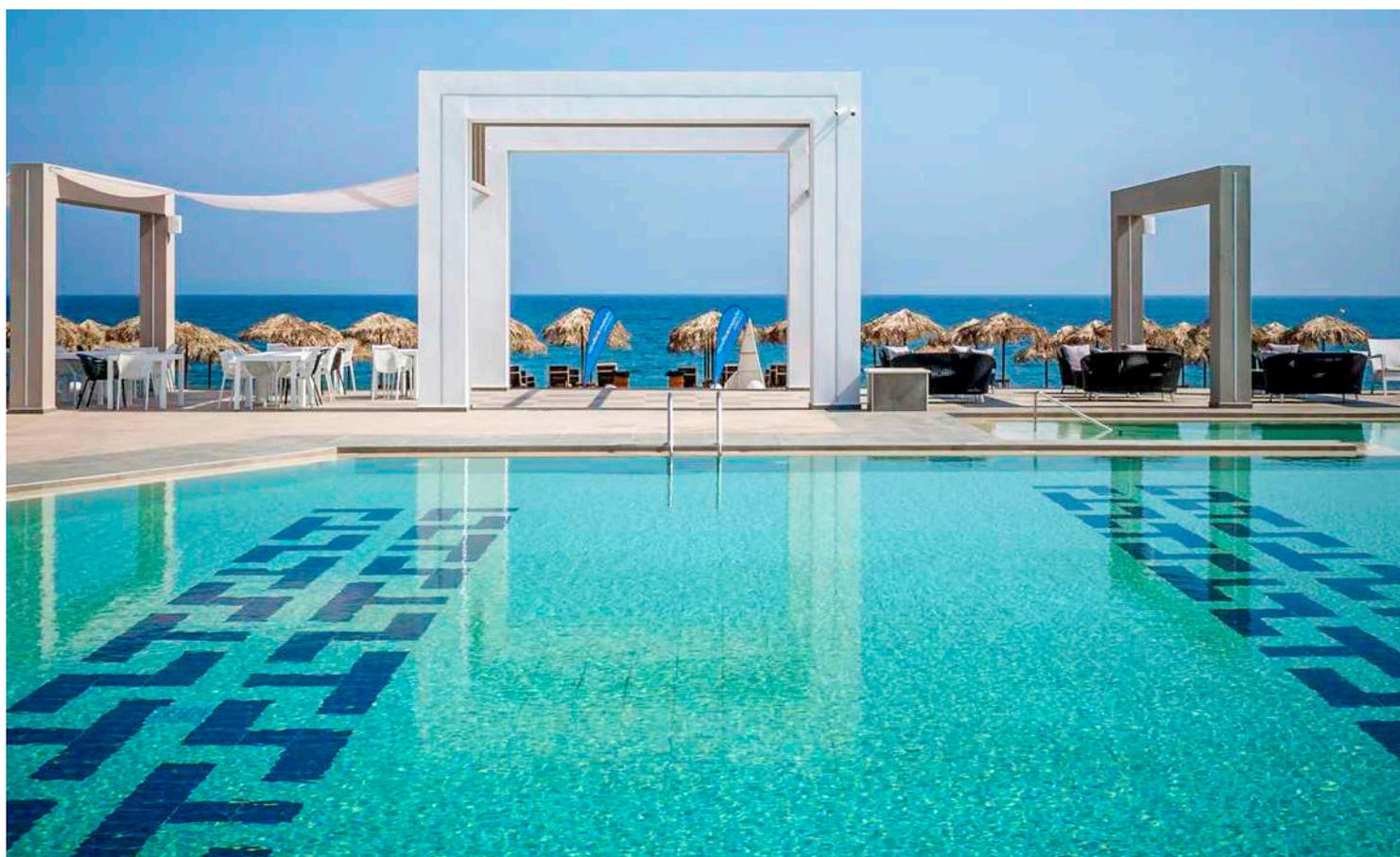
Hotel Eurosol (Portugal) · **Natural**



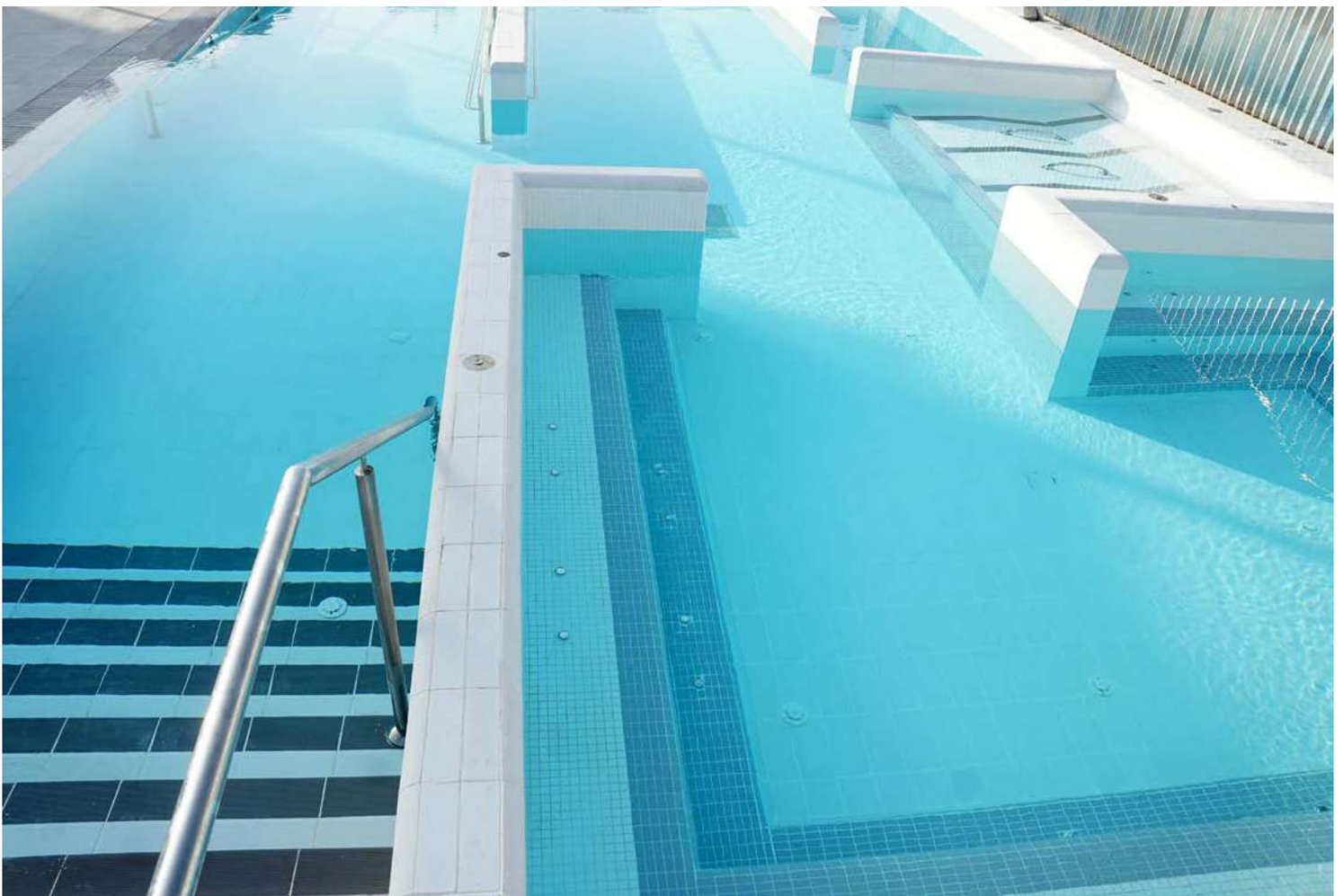
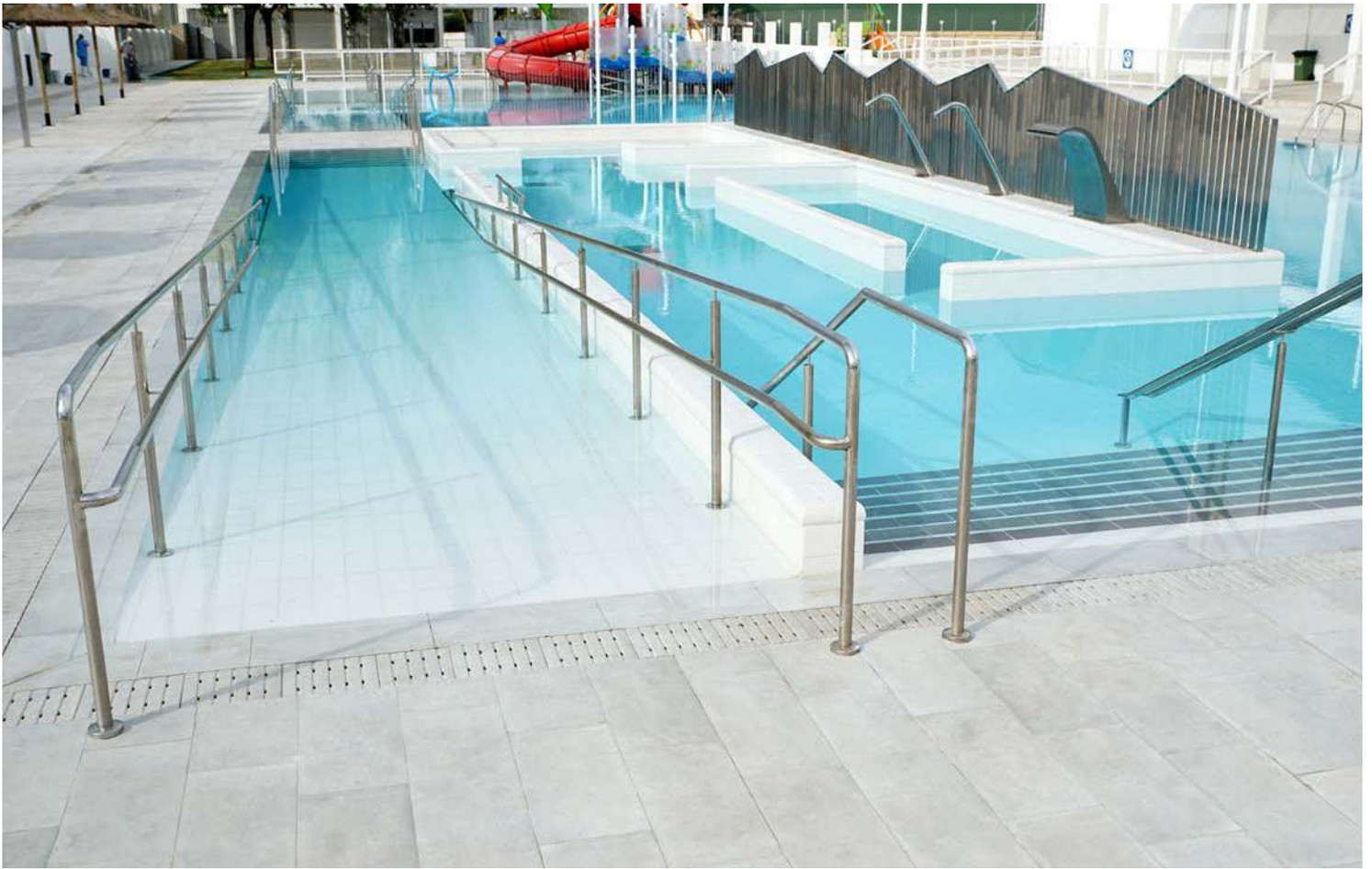
Vivienda particular (España) / Private home (Spain) · **Esmaltados Classic modelo Mali**

Realizaciones Projects

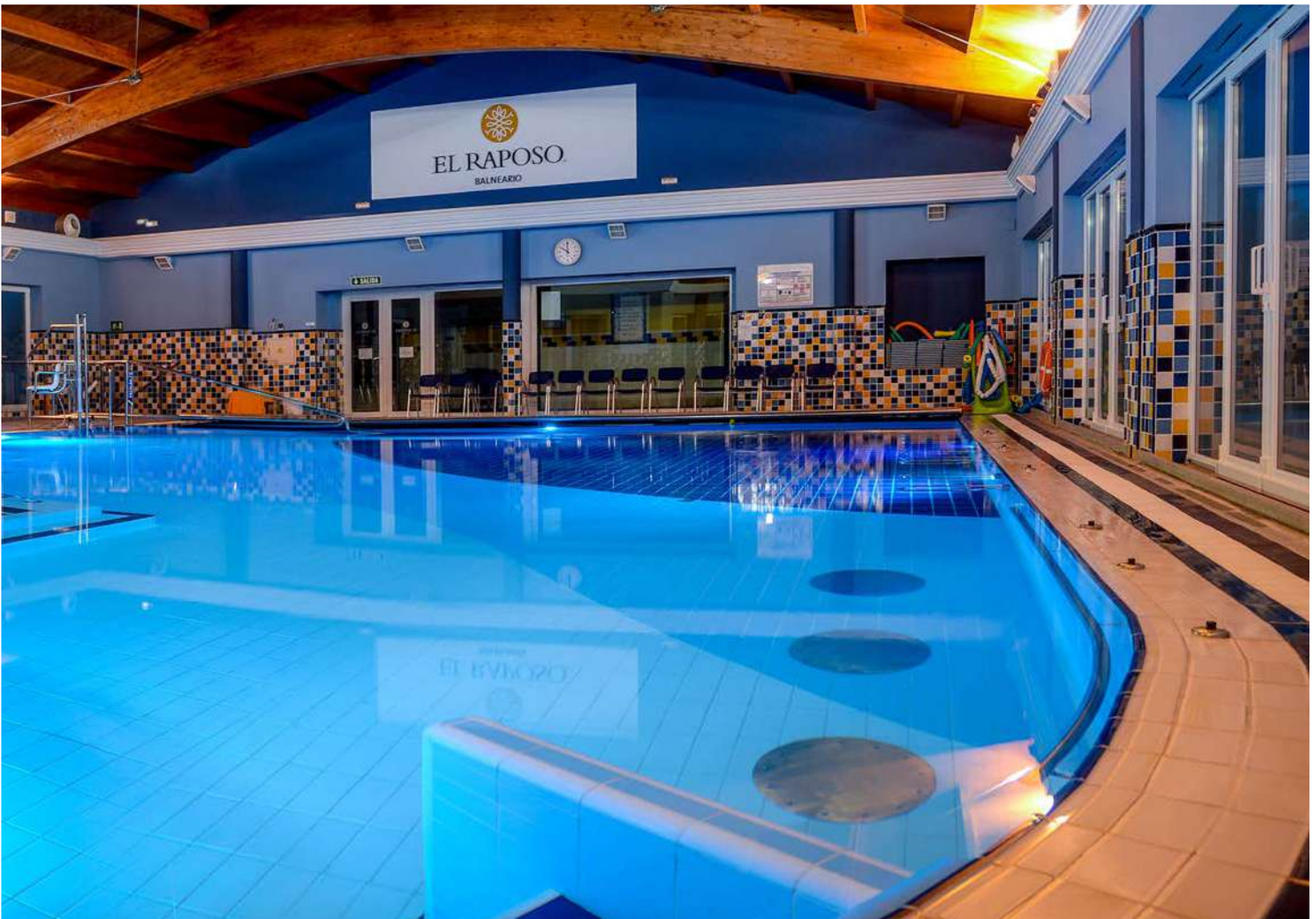
ACEPOOL
WELLNESS CERAMICS · GRES ARAGON



Hotel Santa Helena · Urban beige



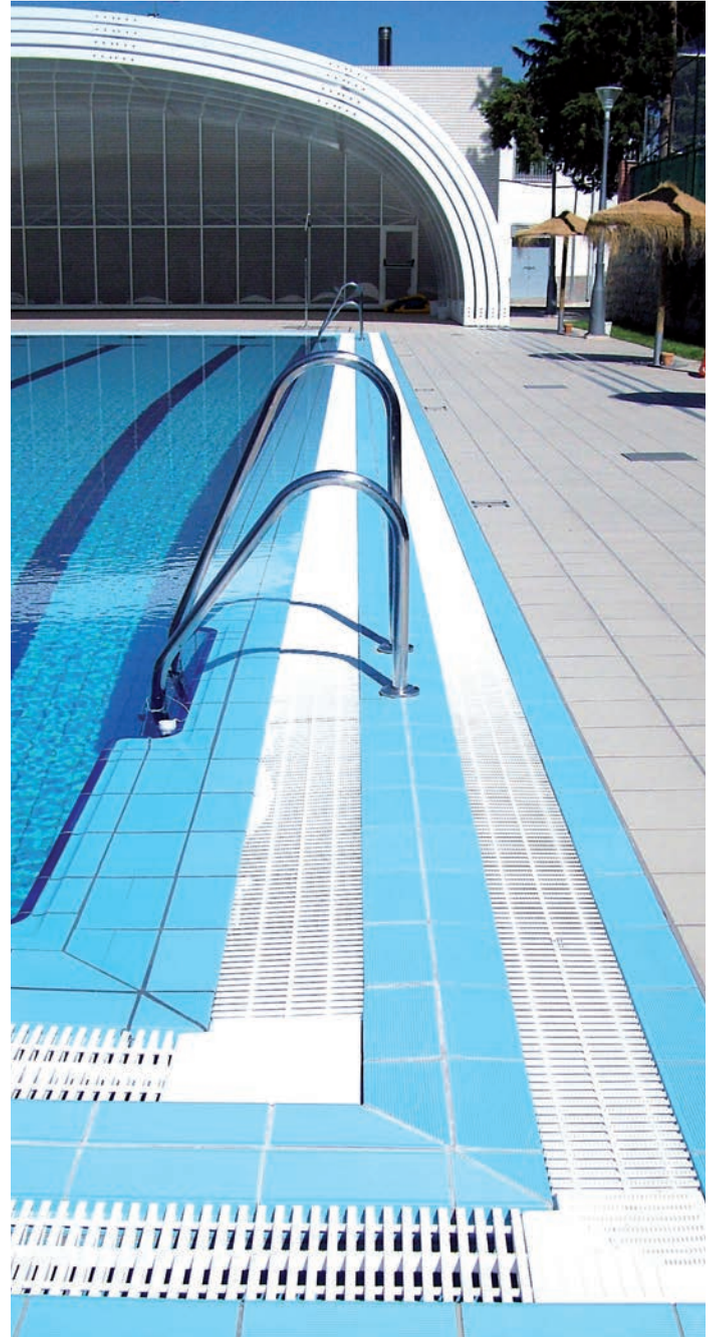
Piscina Municipal de Paterna (España) / Paterna Public Pool (Spain) · Urban gris



Balneario El Raposo (España/Spain) · Borde Finlandés / Finnish edge



Instalación deportiva / Sport facilities
Sistema / System Ga Spa U



Piscina municipal deportiva / Public pool
Borde Finlandés / Finnish edge



Detalle de piscina deportiva / Sports pool detail
Borde Finlandés / Finnish edge



Club de Golf Altozano Moreira (Méjico) · Borde Finlandés / Finnish edge

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL INFORMATION

- 255** Simbología y normas
Symbols and Standards
- 256** Colocación de pavimento en exteriores usando adhesivo
Laying tiles outdoors with adhesive
- 259** Recomendaciones para la colocación de peldaños
Recommendations for laying step tiles
- 263** Consejos de colocación de piscinas
Swimming pool laying recommendations
- 266** Recomendaciones para la colocación de rejilla cerámica porcelánica
Recommendations for the placement of porcelain ceramic grid
- 267** Recomendaciones para la colocación de rejilla cerámica klinker
Recommendations for the placement of klinker ceramic grid
- 268** Normas de limpieza y mantenimiento
Cleaning & Maintenance Guidelines
- 269** Información general
General information

GRUPO GROUP
Alla₁ Alla₂

Baldosas extruidas absorción de agua 3%<E<=6%. Características técnicas para series Natural, Quarry, Mytho, Cotto, Classic, Jasper, Columbia, Antic, Orion, Tatra, Capri y Retro.
Extruded tiles, water absorption 3%<E<=6%. Technical features for Natural, Quarry, Mytho, Cotto, Classics, Jasper, Columbia, Antic, Orion, Tatra, Capri and Retro series.

Descripción símbolo Symbol description	Norma de ensayo Standard test	Valor requerido EN 14411:2016 - Anexo B y C Required values	Valor Gres Aragón Gres de Aragon values
Reacción al fuego Reaction to fire			A1 no reacciona al fuego A1 does not react to fire
Características dimensionales Dimension tolerance	ISO 10545-2:19	<1,25% máx. 2 mm	Cumple la norma Meets the norm
Absorción de agua Water absorption	10545-3:2018	Grupo Alla: 3% < E <= 6% Group Alla	3% < E <= 6%
Resistencia a la flexión Breaking strength	ISO 10545-4:2019	> 20 N/mm ² Grupo Alla1 > 13 N/mm ² Grupo Alla2	De 18 a 25 N/mm ²
Resistencia a la abrasión profunda Resistance to deep abrasion	ISO 10545-7:12	< 393 mm ³	<393 mm ³
Resistencia a la abrasión superficial Resistance to surface abrasion	ISO 10545-7:99	De 0 a 5 From 0 to 5	De 2 a 4 From 2 to 4
Coef. Dilatación térmica lineal Linear thermal expansion coefficient	ISO 10545-8:2014	No exigido/Método disponible Not required /Available method	5,2x10-6°C ⁻¹
Resistencia al choque térmico Resistance to thermal shock	ISO 10545-9:2013	Exigido Required	Resiste Resists
Expansión por humedad Moisture expansion	ISO 10545-10:97	No exigido/Método disponible Not required /Available method	0,1 mm/m
Resistencia al cuarteo Crazing resistance	ISO 10545-11:97	Exigido Required	Resiste Resists
Resistencia a la helada Frost resistance	ISO 10545-12:97	Exigido Required	Resiste Resists
Resistencia química Chemical resistance	ISO 10545-13:17	Mínimo UB-GB Minimun UB-GB	HA
Resistencia a las manchas Resistance to stains	ISO 10545-14:15	Mínimo clase 3 Minimun class 3	Clase 3 a 5 Class 3 to 5
Desgaste tránsito peatonal Erosion to pedestrian transit	UNE 138001:2008	No Exigido Not Required	H5 - H6

GRUPO GROUP
Ala Bla

Baldosas extruidas y prensadas absorción de agua E<=0,5%. Características técnicas para series Porcelánicas (Marble, Cronos, Petra, Rodeno, Nador, Ocean, Ordesa, Itaca, Urban y Tibet) y Línea Técnica.
Extruded and pressed tiles, water absorption E<=0,5%. Technical features for Porcelain series (Marble, Cronos, Petra, Rodeno, Nador, Ocean, Ordesa, Itaca, Urban and Tibet) and Technical Range.

Descripción símbolo Symbol description	Norma de ensayo Standard test	Valor requerido EN 14411 Required values	Valor Gres Aragón Gres de Aragon values
Reacción al fuego Reaction to fire			A1 no reacciona al fuego A1 does not react to fire
Características dimensionales Dimension tolerance	ISO 10545-2:19	Ala: <1% máx. 2 mm Bla: <0,6% máx. 2 mm	Cumple la norma Meets the norm
Absorción de agua Water absorption	10545-3:2018	E <= 0,5%	E <= 0,5%
Resistencia a la flexión Breaking strength	ISO 10545-4:2019	Ala: > 28 N/mm ² Bla: > 35 N/mm ²	>35 N/mm ²
Resistencia a la abrasión superficial Resistance to surface abrasion	ISO 10545-7:99	De 0 a 5 From 0 to 5	De 2 a 5 From 2 to 5
Coef. Dilatación térmica lineal Linear thermal expansion coefficient	ISO 10545-8:2014	No exigido/Método disponible Not required /Available method	5,8x10-6°C ⁻¹
Resistencia al choque térmico Resistance to thermal shock	ISO 10545-9:2013	Exigido Required	Resiste Resists
Expansión por humedad Moisture expansion	ISO 10545-10:97	No exigido/Método disponible Not required /Available method	0,1 mm/m
Resistencia al cuarteo Crazing resistance	ISO 10545-11:97	Exigido Required	Resiste Resists
Resistencia a la helada Frost resistance	ISO 10545-12:97	Exigido Required	Resiste Resists
Resistencia química Chemical resistance	ISO 10545-13:17	Mínimo UB-GB Minimun UB-GB	HA
Resistencia a las manchas Resistance to stains	ISO 10545-14:15	Mínimo clase 3 Minimun class 3	Clase 5 Class 5
Desgaste tránsito peatonal Erosion to pedestrian transit	UNE 138001:2008	No Exigido Not Required	H5 - H6
Coeficiente fricción dinámico (DCOF) Dynamic coefficient of friction	ASTM A137.1:2017 Apdo. 9,6	>0,42	0,82
Antibacteriano Antibacterian	JIS Z-2801:2010 (ISO 22196)	No Exigido Not Required	R>2 Reducción antibacteriana >99%

Características de resistencia al deslizamiento, todas las series / Slip resistance features, all series

Resistencia al deslizamiento Slip resistance	Norma de ensayo Standard test	Valor requerido Required values	Valor Gres Aragón Gres de Aragon values
A pie calzado Slip resistance with footwear	DIN 51130:2014 Apdo. 9,6	No exigido/Método disponible Not required /Available method	R10 - R11 - R12 - R13
A pie descalzo Barefoot slip resistance	DIN 51097:92	No exigido/Método disponible Not required /Available method	A - B - C
Péndulo (CTE) Not required out of Spain	UNE 41901:2017 EX	1-2-3 En función de su localización Exigencia básica de seguridad SU1 del Código Técnico de edificación	1 -2 -3

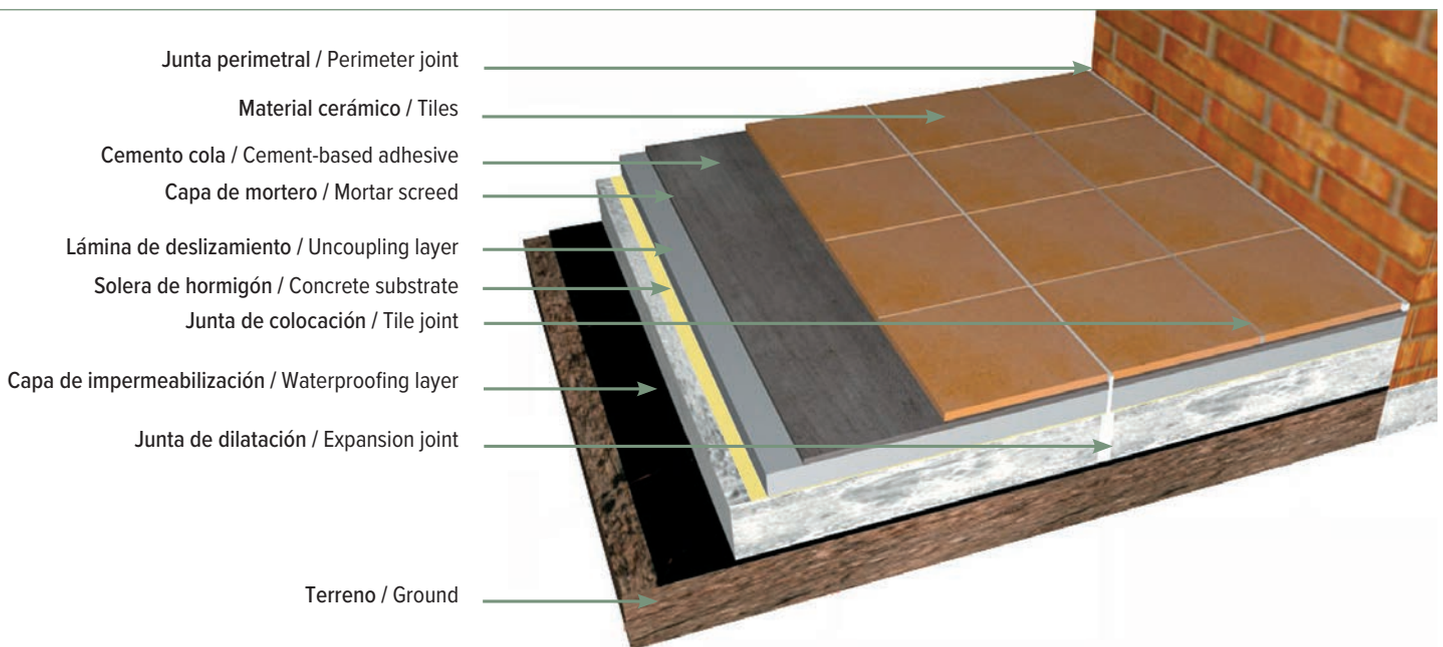
• Ver nota página 272 / See note page 272

COLOCACIÓN DE PAVIMENTO EN EXTERIORES USANDO ADHESIVO

LAYING TILES OUTDOORS WITH ADHESIVE

GRES ARAGÓN recomienda seguir los criterios establecidos por norma colocación UNE 138002:2017. Reglas generales para la ejecución de revestimientos con baldosas cerámicas por adherencia para garantizar la calidad, durabilidad, y las prestaciones técnicas y estéticas de nuestros productos cerámicos.

GRES ARAGÓN recommends following the criteria established by the UNE 138002: 2017 standard. General rules for the execution of ceramic tiles with adhesion to guarantee the quality, durability, and technical and aesthetic performance of our ceramic products.

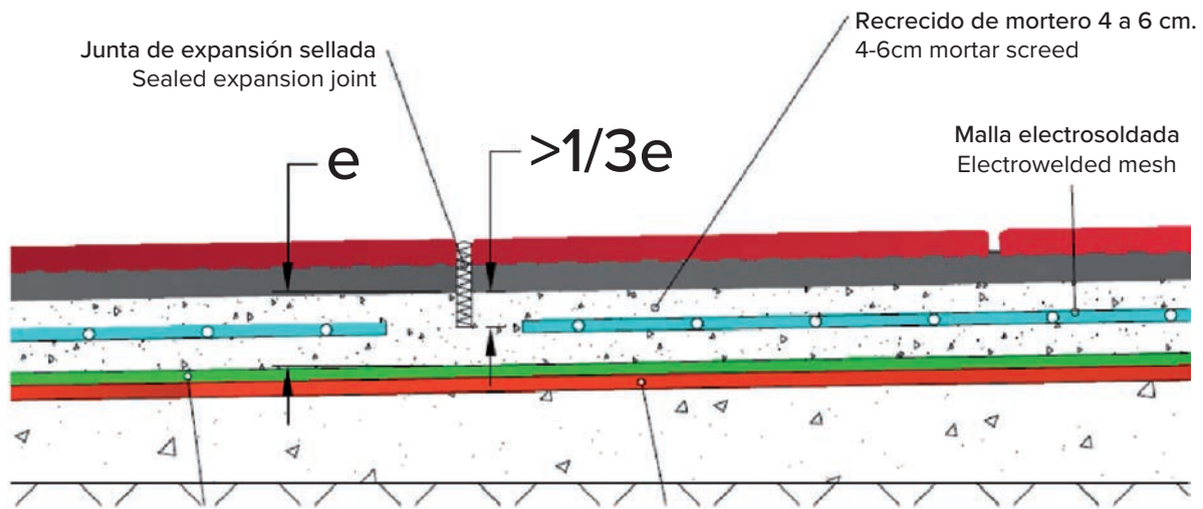


PREPARACIÓN DEL RECRECIDO QUE VA A RECIBIR EL PAVIMENTO:

- La solera base debe estar limpia, sin fisuras y bien curada presentando una humedad inferior al 3%.
- Colocar sobre la solera una lámina de PVC para independizar de la solera el relleno de mortero.
- En terrazas, se recomienda colocar una lámina de geotextil sobre la lámina de PVC para realizar el drenaje del agua que pueda pasar debajo del pavimento.
- Efectuar el relleno a base de unos 4 ó 5 cm de mortero pobre (1 parte de cemento x 6 partes de arena) y fratasarlo para que quede bien liso y compactado. Es recomendable armar esta capa con un pequeño mallazo metálico de 2 mm de diámetro de alambre en cuadros de 5x5 cm.
- Evitar el contacto de la capa de relleno con los pilares y las paredes realizando una junta perimetral rellena de Porexpan de 1 cm de espesor.
- Dejar curar la capa de mortero durante 30 días y presente una humedad inferior al 3%.

PREPARING THE FLOOR SCREED FOR THE TILES:

- The substrate should be clean, properly cured, and free from cracks. It should have a moisture content of less than 3%.
- Place PVC sheeting on top of the substrate to separate it from the mortar screed.
- When tiling terraces, a geotextile membrane should be laid on top of the PVC sheeting so that water can drain away under the tiles.
- Make a 4 or 5 cm thick floor screed, using a standard ratio of 1 part cement to 6 parts sand. Level it well, making sure that it is smooth and compact. This layer should be reinforced with wire mesh, made of 2 mm diameter wire with 5x5 cm openings.
- Make sure that the floor screed does not come into contact with columns or walls by inserting a perimeter joint, filled with 1 cm-thick expanded polystyrene.
- Leave the mortar to set for 30 days, until it has a moisture content of less than 3%.



COLOCACIÓN DEL PAVIMENTO:

- El pavimento en exterior se recomienda colocar con adhesivo del tipo C2 E S1 según norma UNE-EN 12004. Esta nomenclatura es habitual entre todos los fabricantes de adhesivos para baldosas y significa “Adhesivo cementoso mejorado para exteriores con tiempo abierto ampliado y deformable. Deben seguirse las normas de preparación y aplicación recomendadas por el fabricante del adhesivo.
- En ningún caso se debe aplicar el adhesivo en condiciones climatológicas adversas: temperaturas inferiores a 5°C o superiores a 35°C, lluvia o fuerte viento.
- No debe superarse el tiempo abierto del adhesivo (tiempo máximo que puede transcurrir desde la preparación hasta la colocación de la baldosa).
- Todas las baldosas se colocarán con la misma orientación de la pana que llevan en el dorso, para facilitar su adherencia.
- Para cortar las baldosas, usar una máquina de cortar con disco refrigerado por agua.
- Se extenderá el adhesivo con un paleta y se extenderá y peinará con una llana dentada de al menos 10 mm de profundidad de diente. Se alisará con la parte plana de la llana hasta dejar la superficie completamente cubierta de adhesivo sin dejar ningún hueco.
- En exteriores se recomienda el doble encolado, extendiendo una fina capa de adhesivo en el reverso de la baldosa hasta quedar totalmente cubierta. El objetivo del doble encolado es mejorar la adhesión y evitar que queden huecos debajo de las baldosas en donde pueda acumularse el agua de lluvia.
- Colocar la baldosa en su sitio ayudándose, si es necesario, de crucetas de plástico para guardar las juntas de colocación entre las piezas cerámicas. Se recomienda una junta de 6-8 mm. Asegurarse que la baldosa queda bien asentada y nivelada con respecto a las piezas del contorno.

LAYING THE TILES:

- The outside tiles should be laid with a type C2 E S1 adhesive, as per standard UNE-EN 12004. This is the standard name used by tile adhesive manufacturers for “improved deformable cement-based adhesives for outdoor use” with an extended open time. Follow the adhesive manufacturer’s instructions for preparing and applying the adhesive.
- Under no circumstances should the adhesive be applied in adverse weather conditions, i.e. temperatures below 5°C or above 35°C, or in rain or strong winds.
- The adhesive’s open time should not be exceeded (i.e. the maximum working time for laying the tiles from the moment that the adhesive is ready for use).
- All the tiles should be laid with the grooves on the underside pointing in the same direction to facilitate the bonding process.
- To cut the tiles, use a wet tile saw.
- Spread the adhesive with a spatula and comb it using a notched trowel with at least 10mm teeth. Smooth it with the unnotched side of the trowel until the entire underside of the tile is covered in adhesive, leaving no gaps.
- When tiles are laid outdoors, the floating and buttering method should be used, spreading a thin layer of adhesive over the underside of the tiles until they have been fully covered. The purpose of this method is to ensure a firmer bond and to avoid gaps under the tiles where rainwater might accumulate.
- Position the tiles, using plastic spacers if necessary to keep the right distance between them. A 6-8 mm tile joint should be left. Make sure that the tiles are firmly positioned and level with the rest of the tiled surface.

REJUNTADO Y LIMPIEZA DEL PAVIMENTO:

- Se deben dejar transcurrir 24 horas antes de pisar el pavimento.
- Para el relleno de las juntas de colocación se usará mortero cementos CG2 según norma UNE-EN 13888. Esta nomenclatura es habitual entre todos los fabricantes de pastas de rejuntado significa “Mortero de juntas mejorado para su uso en exteriores”. Estos morteros existen en múltiples colores.
- Preparar y aplicar la pasta de rejuntar siguiendo las instrucciones del fabricante. Debe asegurarse relleno total de las juntas entre baldosas, y no aplicar las pasta en condiciones climatológicas adversas que pueden provocar el posterior cuarteo y deterioro de la misma.
- La limpieza del material de rejuntar sobrante debe hacerse sin dejar transcurrir demasiado tiempo utilizando agua limpia y una esponja.

JUNTAS DE DILATACIÓN:

- Las juntas de dilatación son esenciales en la colocación en exteriores. Su objetivo es absorber los movimientos que sufren las baldosas con los cambios de temperatura, evitando las tensiones y las fisuras de las piezas cerámicas.
- Se recomienda realizar juntas de dilatación cada 4 m Como máximo, cada paño tendrá una superficie de 16 m².
- Debe haber una junta de dilatación perimetral que separe el pavimento de los paramentos verticales, pilares, etc.
- También deben prepararse juntas de dilatación encima de las juntas estructurales propias de la edificación.
- Las juntas de dilatación deben profundizar hasta atravesar aproximadamente 1/3 del espesor del recrecido de mortero sobre el que se ha pegado la pieza cerámica. De esta forma los posibles movimientos por temperatura romperán la losa de recrecido por la junta evitando roturas incontroladas por otras zonas que puedan afectar al pavimento superpuesto.
- Las juntas se rellenaran colocando en el fondo un cordón comercial flexible sobre el que se extiende un adhesivo impermeable tipo Sikaflex que realiza el sellado de la junta. Es muy importante que este sellado final no se desprenda de los espesores de las baldosas entre las que se ha colocado para evitar la entrada de agua.
- Igualmente la junta perimetral debe rellenarse con el cordón flexible y sellarse con Sikaflex o similar para permitir su movimiento y evitar la penetración de la humedad debajo del pavimento.

LIMPIEZA FINAL:

- Para realizar la limpieza final se utilizará agua. En ocasiones se puede añadir una solución ácida para ayudar a eliminar los restos del material de agarre y de rejuntado.
- En los distribuidores de materiales de construcción se pueden encontrar quitacementos y otros productos adecuados para la limpieza final.

GROUTING AND CLEANING THE TILED SURFACE:

- Wait for 24 hours before treading on the tiled surface.
- To fill the tile joints, use a CG2 type grouting mortar, as per standard UNE-EN 13888. This is the standard name used by grouting manufacturers to refer to “improved grouts for use outdoors”. These grouts come in numerous different colors.
- Prepare and apply the grouting material, as per the manufacturer’s instructions. Make sure that the entire tile joint is filled. Do not apply the grout in adverse weather conditions that might cause it to crack or diminish its properties.
- Do not wait too long before cleaning away any surplus grouting material. Use clean water and a sponge to remove it.

EXPANSION JOINTS:

- Expansion joints are essential when laying tiles outdoors. They absorb movements that might affect the tiles, caused by changes in temperature, preventing stress forces or cracks in the tiles.
- Expansion joints should be inserted every 4 metres, so that the maximum area covered by a continuous stretch of tiles is 16 sqm.
- A perimeter expansion joint should be inserted, separating the tiled floor from walls, columns etc.
- Expansion joints should also be inserted on top of the building’s structural joints.
- The expansion joints should penetrate about 1/3 of the depth of the floor screed on which the tiles have been laid. In this way, the floor screed will crack along the joint in the event of possible movements caused by changes in temperature, avoiding uncontrolled breaks or cracks in other areas that might affect the tiled surface on top of it.
- Fill the joints with a flexible material and then seal them with a waterproof adhesive sealant like Sikaflex. It is very important for the final seal to fill the entire tile joint right up to the top surface of the tiles, so as to prevent water from entering it.
- Likewise, the perimeter joints should also be filled with a flexible material and then sealed with Sikaflex or a similar product to absorb movements and prevent moisture from filtering underneath the flooring.

THE FINAL CLEANING PROCESS:

- Use water to clean up afterwards. On occasions, an acidic solution can be used to help remove the remains of bonding or grouting material.
- Cement removers and other suitable products for cleaning up afterwards can also be purchased from building suppliers.

RECOMENDACIONES PARA LA COLOCACIÓN DE PELDAÑOS PEQUEÑO FORMATO

RECOMMENDATIONS FOR LAYING SMALL FORMAT STEP TILES

GRES ARAGÓN recomienda seguir los criterios establecidos por norma colocación UNE 138002:2017. Reglas generales para la ejecución de revestimientos con baldosas cerámicas por adhesión para garantizar la calidad, durabilidad, y las prestaciones técnicas y estéticas de nuestros productos cerámicos.

GRES ARAGÓN recommends following the criteria established by the UNE 138002:2017 standard. General rules for the execution of ceramic tiles with adhesion to guarantee the quality, durability, and technical and aesthetic performance of our ceramic products.



RECOMENDACIÓN GENERAL

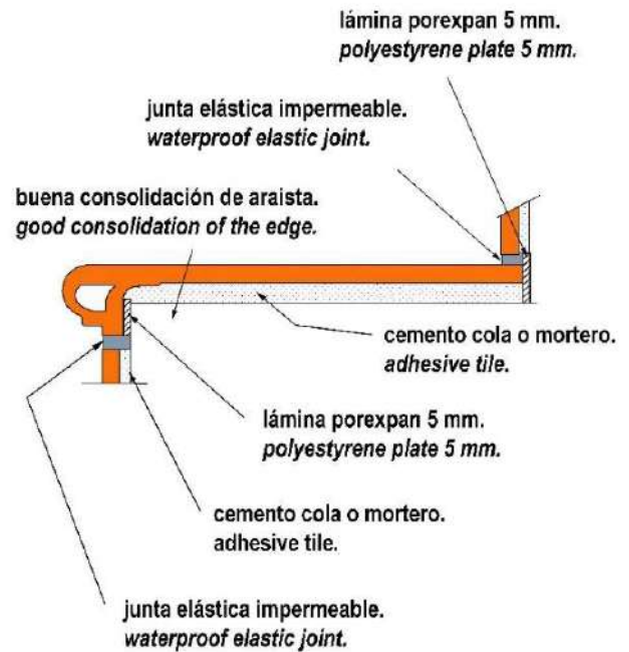
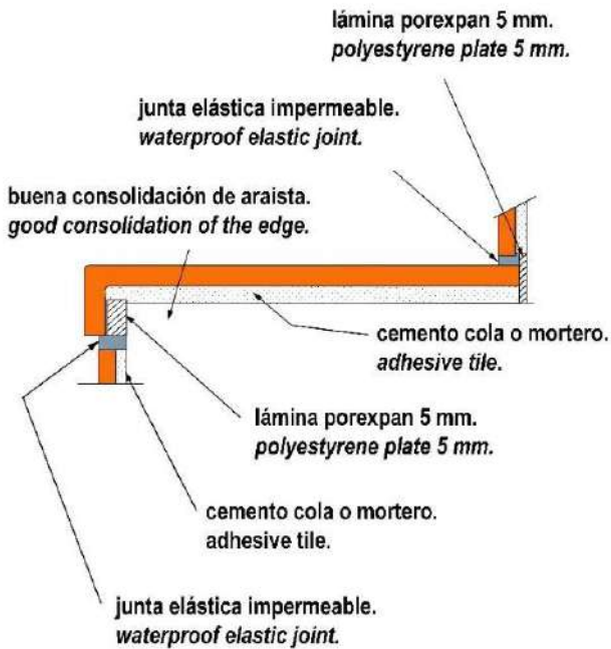
Gres Aragón recomienda en exteriores el uso de adhesivos tipo C2 TE S1 (Adhesivo cementoso mejorado para su uso en exteriores, con tiempo abierto ampliado y deformable) y material para juntas tipo CG2 (EN 138888). Todos los fabricantes de cemento cola disponen de este tipo de materiales desarrollados para la colocación en exteriores.

No se descarta la colocación con mortero tradicional, bajo responsabilidad del colocador y nunca se recomienda en exteriores con riesgo de heladas.

GENERAL GUIDELINES

When tiles are laid outdoors, Gres Aragón recommends the use of C2 TE S1 type adhesives (improved deformable cement-based adhesives for outdoor use, with an extended open time) and CG2 type grouting material (grouts for outdoor use with a low water absorption rate and resistance to abrasion). All manufacturers of cement-based adhesives make materials of this kind for outdoor use.

It is possible to lay the tiles with the traditional cement mortar method, but the tile layer will be responsible for ensuring the proper preparation and application of the mix. Do not use it in outdoors.

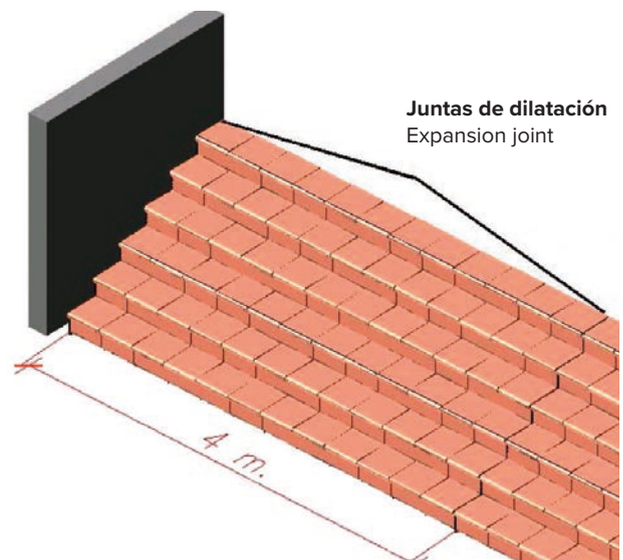


CONSEJOS PARA LA COLOCACIÓN DEL PELDAÑO

1. El soporte debe estar curado, seco y bien conformado, especialmente la arista delantera.
2. Efectuar doble encolado en los peldaños, extendiendo adhesivo tanto sobre el soporte como en la cara posterior del peldaño. El peldaño debe quedar totalmente macizado y sin huecos.
3. Se recomienda que el perfil delantero descance sobre el espesor de la tabica vertical. Se colocará lámina de porexpan de 5 mm de espesor en la parte trasera del perfil. Se rejuntará con junta elástica impermeable.
4. El espesor trasero del peldaño se independizará de la pared con porexpan de 5 mm y se rejuntará con junta elástica impermeable.
5. En escaleras encajadas entre 2 muros, se practicarán juntas de dilatación en los encuentros con los muros.
6. En escaleras muy anchas, se practicarán juntas de dilatación cada 4 m de longitud.
7. Las láminas de porexpan y las juntas de dilatación flexibles e impermeables permiten absorber los movimientos de dilatación y evitan la entrada de agua en el substrato.
8. Dejar fraguar antes de pisar.

TIPS FOR LAYING STEP TILES

1. The substrate should be properly formed, cured and dry, particularly its front edge.
2. Use the floating and buttering method to lay the step tiles so as to ensure a void-free solid bond.
3. The front edge of the step tile should rest on the top edge of the riser. A 5 mm extruded polystyrene plate should be inserted between the front edge of the step ante wall, and then grouting the joint using a waterproof elastic material.
- 4 The back edge of the step tile should be kept separate from the wall by inserting 5 mm of extruded polystyrene and then grouting the joint
5. When the stair is fitting between two walls, expansion joints should be left between stair and walls.
- 6 In wide stairs, leave expansion joint every 4 m.
7. Using the porexpan plate and expansion joints filling in with waterproof elastic materials any expansion will be absorbed and no water will filter through.
8. Wait until is completely dry before stepping the wings.

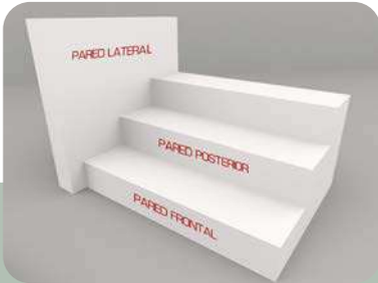




ESCANEA EL QR PARA VER VIDEO
SCAN QR TO WATCH VIDEO

MANUAL DE COLOCACIÓN DE PELDAÑOS PORCELÁNICOS DE GRAN FORMATO

LAYING INSTRUCTIONS FOR LARGE FORMAT PORCELAIN STEPS



Para una buena colocación de peldaños de gran formato, el primer paso es maestrear el soporte de la escalera, para que todos los peldaños de la escalera tengan las mismas dimensiones, tanto la huella como la contrahuella y una correcta nivelación en el eje X e Y.

1

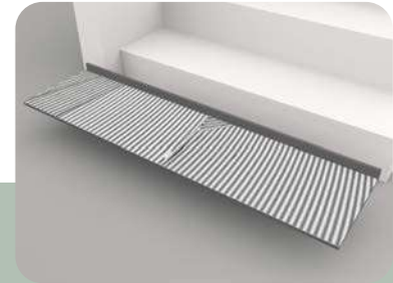
For a good placement of large-format steps, the first step is to master the support of the ladder, so that all the steps of the ladder have the same dimensions, both the tread and the riser and a correct leveling in the X and Y axis.



Antes de empezar a colocar ninguna pieza cerámica, es conveniente hacer un replanteo colocando peldaños, tabicas y zanquines en un par de escaleras. El objetivo es comprobar que todas las medidas están bien coordinadas.

2

Before starting to place any ceramic pieces, it is convenient to do a layout by placing steps, risers and stilts on a pair of stairs. The objective is to check that all the measures are well coordinated.



Una vez realizado el replanteo, procederemos a extender el adhesivo en la huella del escalón y peinar con llana dentada. Además extenderemos adhesivo por el reverso del peldaño con el lado liso de la llana. Este tipo de colocación se denomina “doble encolado”, y se emplea para que el peldaño quede totalmente macizado y sin huecos en el adhesivo.

3

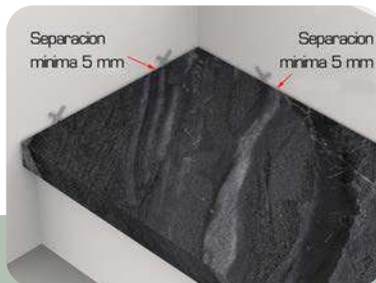
Once the layout is done, we will proceed to spread the adhesive on the tread of the step and comb with a notched trowel. We will also spread adhesive on the back of the step with the smooth side of the trowel. This type of installation is called “double gluing”, and it is used so that the step is completely solid and without gaps in the adhesive.



El adhesivo del soporte de la huella siempre se debe peinar en línea recta y perpendicular a una arista del escalón para conseguir un correcto reparto del adhesivo al presionar y evitar huecos.

4

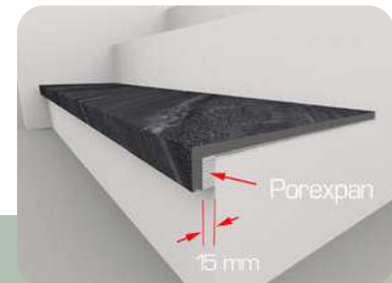
The adhesive of the tread support must always be combed in a straight line and perpendicular to an edge of the step to achieve a correct distribution of the adhesive when pressing and avoid gaps.



Una vez que procedamos a unir el peldaño cerámico con el escalón de obra, tendremos en cuenta, que no se puede tocar directamente con las paredes. Tendremos que dejar una junta mínima de 5 mm con la pared posterior y 5 mm con la pared lateral, para ello podemos usar crucetas para guardar las medidas, que se deberán quitar cuando el adhesivo este curado. Es imprescindible que la junta quede libre de adhesivo y se pueda rellenar de material flexible.

5

Once we proceed to join the ceramic step with the work step, we will take into account that it cannot be directly touched with the walls. We will have to leave a minimum joint of 5 mm with the back wall and 5 mm with the side wall. For this, we can use spacers to save the measurements, which must be removed when the adhesive is cured. It is essential that the joint is free of adhesive and can be filled with flexible material.



Deberemos dejar 15 mm de vuelo entre la pared frontal y la parte interior del perfil delantero del peldaño. Esta separación la deberemos rellenar con algún elemento flexible como, porexpan, espuma o masilla elástica.

6

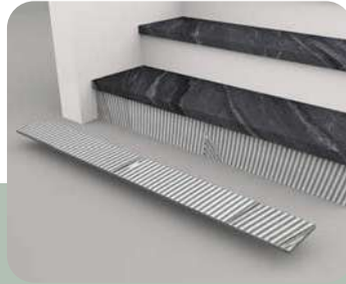
We must leave 15 mm of space between the front wall and the inside of the front profile of the step. This separation must be filled with a flexible element such as polystyrene, foam or elastic putty.



Durante la colocación y antes del fraguado del adhesivo, es muy importante comprobar los niveles de planimetría de eje X e Y. Esta operación se tendrá que hacer en todos los peldaños, por si hay que hacer alguna pequeña corrección.

7

For a good placement of large-format During placement and before the adhesive has set, it is very important to check the X and Y axis flatness levels. This operation will have to be done on all the steps, in case any small correction needs to be made.



Una vez colocados los peldaños, procederemos a la colocación de las tabicas por el método del doble encolado. Es muy importante que no se toque cerámica con cerámica, dejando una junta mínima de 3 mm entre el peldaño y la tabica. Esta junta se deberá rellenar de material de junta elástica e impermeable.

8

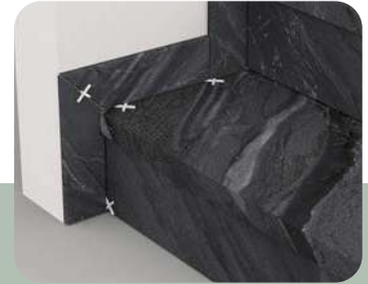
Once the steps have been placed, we will proceed to the placement of the risers by the double gluing method. It is very important not to touch ceramic with ceramic, leaving a minimum joint of 3 mm between the step and the riser. This joint should be filled with elastic and waterproof joint material.



A la hora de colocar la tabica también es adecuado colocar un nivel para asegurarnos que la tabica está perfectamente perpendicular al peldaño.

9

When placing the riser it is also appropriate to place a level to ensure that the partition is perfectly perpendicular to the step.



Una vez colocados el peldaño y la tabica, procederemos con la colocación de los zanquines. Alrededor del zanquin siempre debe respetarse una junta mínima de 3 mm.

10

Once the step and the riser have been placed, we will proceed with the placement of the strings. A minimum joint of 3 mm must always be respected around the string.



Para este tipo de colocación disponemos de zanquines que llevan el retranqueo de la superficie que vuela.

El peldaño queda volado respecto a la tabica, esto se hace por dos razones: la primera para absorber las tensiones de dilatación-contracción de la escalera, que en exteriores son más extremas; y segunda para que el agua no ensucie las tabicas con el goterón que tiene el perfil delantero del peldaño.

11

For this type of placement we have strings that carry the setback of the flying surface.

The step remains overhang with respect to the riser, this is done for two reasons: the first to absorb the expansion-contraction stresses of the ladder, which are more extreme outdoors; and second, so that the water does not dirty the walls with the drip that has the front profile of the step.



Si la escalera es abierta por un lado, para que no se vea el perfil del peldaño podemos emplear una tapa cerámica.

La tapa cerámica se debe colocar respetando la junta mínima de 3 mm, nos podremos ayudar de crucetas. En el caso de descuelgue, ya que es una pieza de poca superficie, podremos ayudarnos de cinta de carroceros para su perfecta adhesión que se retirará cuando el adhesivo haya curado.

12

If the ladder is open on one side, so that the profile of the step is not visible, we can use a ceramic cover top.

The ceramic cover must be placed respecting the minimum joint of 3 mm, we will be able to use spacers. In the case of sagging, since it is a piece with a small surface area, we can help ourselves with masking tape for its perfect adhesion that will be removed when the adhesive has cured.



Para una correcta colocación del material y garantizar la durabilidad es recomendable utilizar adhesivo tipo C2 TE S1 y material para juntas tipo CG2.

En escaleras muy anchas, se practicarán juntas de dilatación de material flexible cada 4 m de longitud. Si hubiese alguna junta estructural, habrá que respetar esta junta con el material cerámico y rellenarla de material flexible.

13

For a correct placement of the material and to guarantee durability it is recommended to use adhesive type C2 TE S1 and joint material type CG2.

In very wide staircases, expansion joints of flexible material will be made every 4 m in length.

If there is any structural joint, this joint must be respected with the ceramic material and filled with flexible material.

CONSEJOS DE COLOCACIÓN DE PISCINAS

SWIMMING POOL LAYING

RECOMMENDATIONS

Todos los elementos que intervienen en el revestimiento de una piscina: soporte, adhesivo, baldosa y juntas deben estar correctamente ejecutados empleándose los materiales adecuados.

Para la colocación de porcelánico se usará adhesivo (cemento cola), respetando las instrucciones del fabricante del mismo.

GRES ARAGÓN recomienda seguir los criterios establecidos por norma colocación UNE 138002:2017. Reglas generales para la ejecución de revestimientos con baldosas cerámicas por adherencia para garantizar la calidad, durabilidad, y las prestaciones técnicas y estéticas de nuestros productos cerámicos.

All the components involved in tiling a pool - the substrate, adhesive, tiles, and grouts - must be properly handled, made or prepared, using appropriate materials. To lay porcelain tiles, use a cement-based adhesive, following the adhesive manufacturer's instructions.

GRES ARAGÓN recommends following the criteria established by the UNE 138002: 2017 standard. General rules for the execution of ceramic tiles with adhesion to guarantee the quality, durability, and technical and aesthetic performance of our ceramic products.

EL SOPORTE (vaso y playa):

- Sólo un soporte estable y resistente garantiza un buen resultado final. La superficie a recubrir se ejecutará con un mortero de calidad mínima M-80 (resistencia a la compresión 80 Kg/cm²) y debiendo alcanzar una resistencia a la tracción superficial de 1 N/mm².
- El vaso debe ser estanco por sí mismo, mediante el uso de aditivos en masa o imprimaciones cementosas. La cerámica y las juntas no garantizan la estanqueidad.
- Deberán practicarse juntas de dilatación para aliviar las tensiones por cambios térmicos.
- Ejecutado el vaso, deben pasar al menos 28 días para el curado y retracción del hormigón.
- Se necesita un buen acabado superficial: limpio, seco, plano y sin irregularidades. Habitualmente las paredes de la piscina están maestreadas.

THE SUBSTRATE (THE BASIN & SURROUND):

- A stable, resistant substrate is fundamental in order to guarantee good end results. A mortar classed at least M-80 (with a compressive strength of 80 kg/cm²) should be used to make it. It should have a tensile strength of up to 1 N/mm².
- The basin must be waterproofed, using cement-based primers or by adding a specific additive to the mix. The tiles and grouted tile joints do not, in themselves, guarantee a waterproof finish.
- Expansion joints must be inserted to absorb movements caused by changes in temperature.
- Once the basin has been made, leave it for at least 28 days for the concrete to cure and for any shrinkage to take place.
- A good surface finish is essential. It should be clean, dry, level and even. Walls of pools are usually screeded.

EL ADHESIVO:

Se usarán exclusivamente **adhesivos cementosos tipo C2 TE**, adecuados para la colocación de baldosas porcelánicas de muy baja absorción de agua, preparados y aplicados según las instrucciones del fabricante y siguiendo estas etapas:

- **Replanteo:** a partir de dos ejes perpendiculares entre sí, se jugará con las baldosas sueltas para encontrar el reparto más adecuado. Se respetarán las siguientes reglas:
 - Trazar una cuadrícula de referencia con una marca cada metro. (fig. 1)
 - Las baldosas se colocarán con una separación de 6 mm (juntas de colocación).
 - Colocar las piezas de las esquinas de la coronación para fijar el nivel de rebosamiento. Seguir después con el resto del borde superior de la piscina. (figs. 2 y 3)
 - A continuación ejecutar las aristas interiores donde se encuentran los diferentes planos. Primero las verticales después las horizontales. (fig. 4)
 - Revestir las paredes desde la coronación hasta el fondo, quedando los cortes abajo. Las calles y la cuadrícula sirven de referencia. Finalizar con el fondo. (figs. 5 y 6)
 - Prever **juntas de dilatación** cada 4 m, evitando superficies superiores a 16 m² sin juntas y coincidiendo con las juntas de dilatación practicadas en el vaso.
- **Colocación:** Respetar las recomendaciones de preparación del adhesivo, tiempo de uso y temperaturas de aplicación.
 - Extender el mortero, peinando con una llana dentada de 6 a 10 mm en paños inferiores a 1 m² para evitar su secado.
 - Si se encola también la baldosa aumenta la adherencia más de un 30%.
 - Mover y presionar ligeramente las piezas para asentar toda la superficie.
 - Nivelar y eliminar el exceso de adhesivo dejando las juntas vacías y limpias.

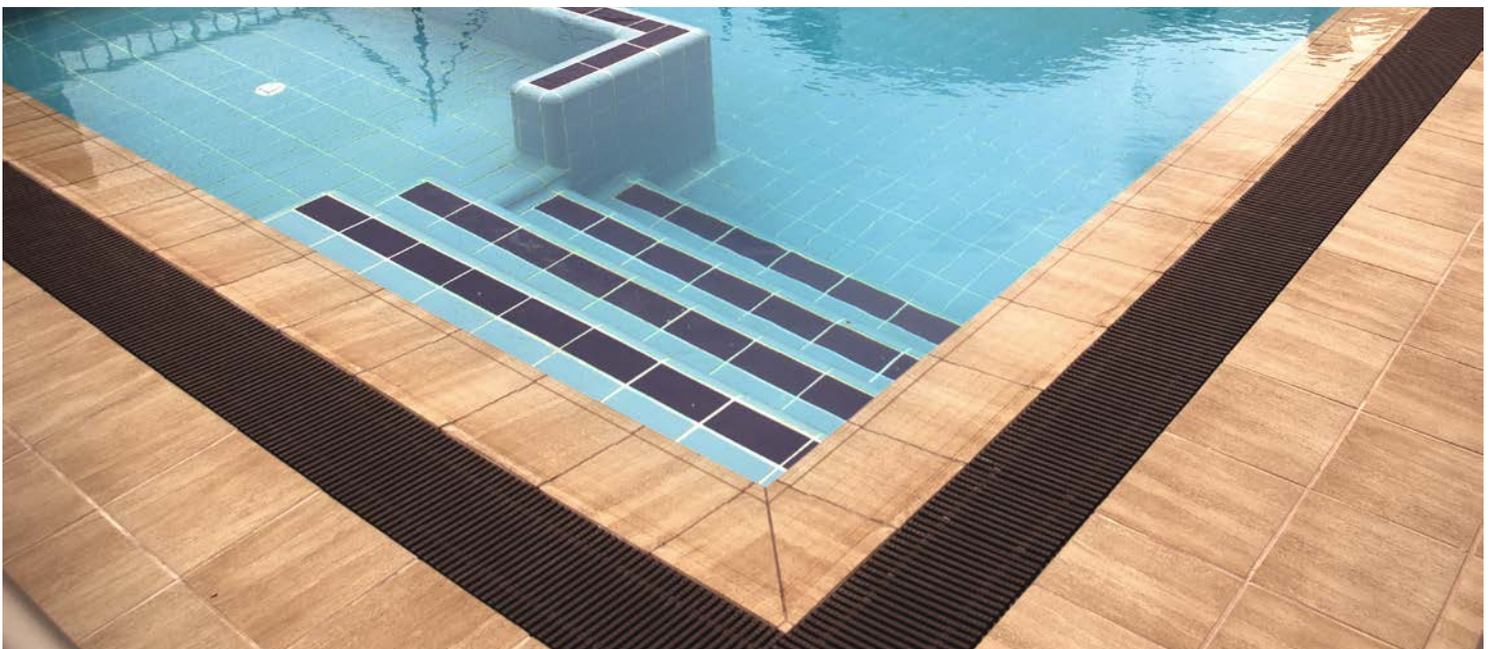
THE ADHESIVE:

Only type C2 TE cement-based adhesives should be used, suitable for laying porcelain tiles with a very low water absorption rate. The adhesive should be prepared and applied as per the manufacturer's instructions, following these stages:

- **Layout planning.** Starting out with two perpendicular lines, plan the layout of the tiles, following these rules:
 - Mark out a reference grid, with a one-metre space between each line. (fig. 1)
 - Leave a 6 mm gap between the tiles (the tile joint).
 - First position the corner coping tiles to determine the overflow level, followed by the tiles along the top edge of the pool. (figs. 2 and 3)
 - Next plan the layout along the inner edges where the different surface planes meet.

First plan the layout of the tiles along the vertical edges, followed by the horizontal ones. (fig. 4)

- The walls should be tiled from top to bottom, laying the cut tiles along the bottom. The lanes and grid will serve as a reference. Lastly, continue with the bottom of the pool. (figs. 5 and 6)
- Insert expansion joints every 4 metres, so that the maximum area covered by a continuous stretch of tiles is 16 m². These expansion joints should coincide with those of the basin.
- **Laying the tiles:** Follow the manufacturer's instructions regarding the preparation of the adhesive, its working time and application temperature.
 - Spread the mortar over an area of less than 1 sqm so that it does not dry before required. Then comb it with a 6 to 10 mm notched trowel.
 - By also spreading it over the underside of the tile, the bonding strength will be increased by over 30%.
 - Move the tile slightly and press it down to ensure full contact with the base.
 - Level the tiles and remove any surplus adhesive, leaving the tile joints empty and clean.



EL REJUNTADO:

Existen materiales específicos para cada tipo de junta, debiendo atenderse las instrucciones del fabricante de cada producto.

- Antes de rejuntar esperar 48 horas sin pisar el pavimento.
- Ejecutar primero las juntas de colocación con pastas impermeables del tipo CG2. Las juntas epoxi permiten la limpieza con elementos más agresivos.
- Aplicar el producto con llana de goma, rellenando diagonalmente.
- Limpiar las juntas antes de que se endurezcan usando quitacementos. El tiempo de fraguado depende del fabricante.
- Realizar por último las juntas de dilatación, rellenando con pastas elásticas impermeables tipo poliuretanos o polisulfuros.
- Dejar secar el conjunto al menos 21 días antes de llenar la piscina.

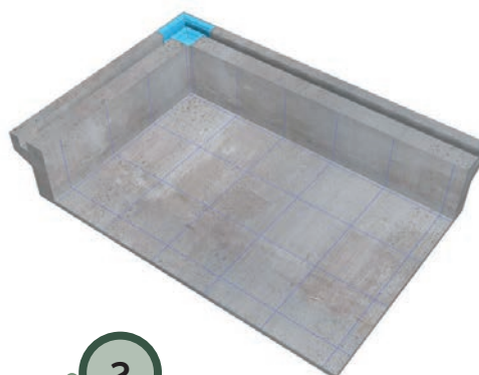
GROUTING:

Specific materials can be found for the type of joint in question. Follow the manufacturer's instructions in each case.

- Wait for 48 hours before grouting the tiles. Do not tread on them during this time.
- First grout the tile joints, using a CG2 type waterproof grout. Epoxy grouts can be cleaned with tougher cleaning products.
- Use a rubber trowel to apply the grout, filling the joints diagonally.
- Clean the joints before the grout hardens, using cement remover. The setting time will depend on the specific product.
- Lastly, fill the expansion joints, using waterproof elastic polyurethane or polysulfide sealants.
- Leave the whole pool to dry for at least 21 days before filling it.



1



2



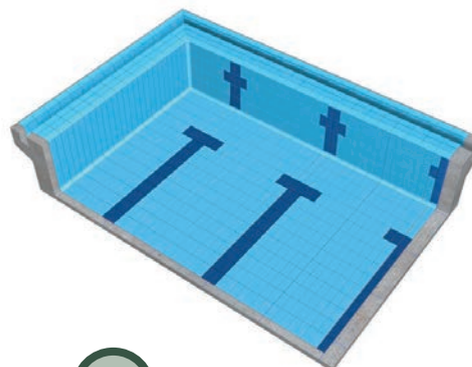
3



4



5

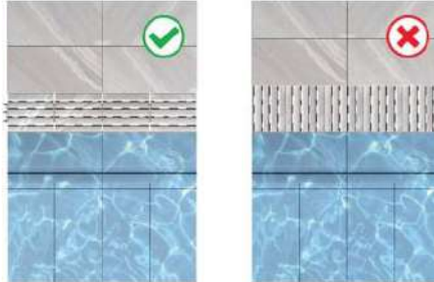


6

RECOMENDACIONES PARA LA COLOCACIÓN DE REJILLA CERÁMICA PORCELÁNICA

PORCELAIN CERAMIC GRID LAYOUT RECOMMENDATIONS

- La rejilla cerámica está diseñada para tener una carga de rotura suficiente para el tránsito peatonal, no obstante, para disponer de plenas prestaciones, únicamente se debe colocar en el sentido que recomienda Gres Aragón.



- Las piezas de rejilla no se rejuntan entre sí, el espacio entre piezas también es superficie para el desalojo de agua.

- Dado el carácter duro y rígido de la cerámica, el asiento de las piezas de rejilla debe ser lo más liso y uniforme posible, sin rugosidades y estar perfectamente limpio para un correcto apoyo.

- Si el apoyo es sobre material cementoso, se puede fijar una de cada tres o cuatro piezas para limitar su posible desplazamiento con cemento cola, con una pistola de inyección, en las hendiduras paralelas del reverso de la pieza.



- Si el soporte es cerámico, se recomienda poner en la ranura una junta tórica de EPDM de diámetro 5 mm, para evitar su movimiento.

- En cualquier caso, se recomienda colocarlas sobre el sistema Acepool B-33 de GRES ARAGÓN para un óptimo resultado.

- Para una correcta ejecución, tanto para la rejilla rígida como para la rejilla flexible, se recomienda utilizar el conector plástico suministrado, mantiene el espacio entre piezas y el alineado de las mismas.



- Las rejillas flexibles, están preparadas para colocarlas con un radio mínimo de 0,82 metros.



- The ceramic grid is designed to have an enough breaking load for pedestrian traffic, however, to have full performance, it should only be placed in the direction recommended by Gres Aragón.

- The grid pieces must not be joined together, the space between the pieces is also a surface for the evacuation of water.

- Due the hard and rigid nature of the ceramic, the seat of the grid pieces must be as smooth and uniform as possible, without roughness and be perfectly clean for proper support.

- If the support is cement material, one of every three or four pieces can be fixed to limit its possible displacement with cement glue, with an injection gun, in the parallel slits of the reverse of the piece.

- If the support is ceramic, it is recommended to put in the slot an O-ring of EPDM with a diameter of 5 mm, to prevent its movement.

- In any case, it is recommended to place them on the Acepool B-33 system of GRES ARAGÓN for an optimal result.

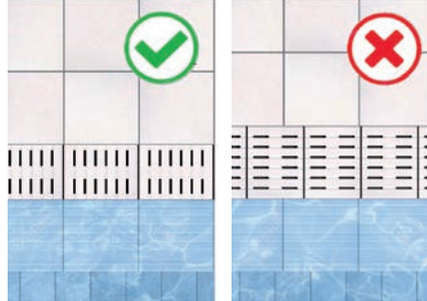
- For a correct execution, so for the rigid grid as well as for the flexible grid, the recommendation is to use the plastic connector supplied that keeps the space between pieces and their alignment.

- The flexible grids are prepared to be placed with a minimum radius of 0.82 meters.

RECOMENDACIONES PARA LA COLOCACIÓN DE REJILLA CERÁMICA KLINKER

KLINKER CERAMIC GRID LAYOUT RECOMMENDATIONS

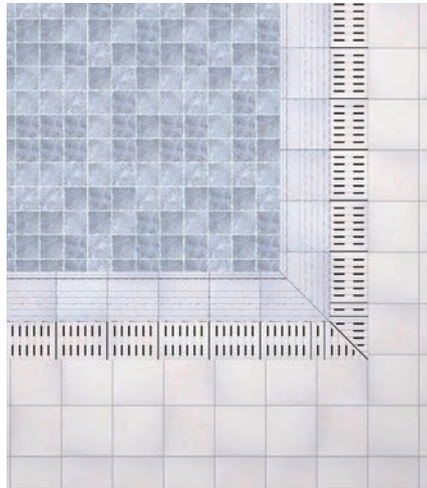
- La rejilla cerámica está diseñada para tener una carga de rotura suficiente para el tránsito peatonal, no obstante, para disponer de plenas prestaciones, únicamente se debe colocar en el sentido que recomienda Gres Aragón.



- Las piezas de rejilla no se rejuntan entre sí, el espacio entre piezas también es superficie para el desalojo de agua.

- Dado el carácter duro y rígido de la cerámica, el asiento de las piezas de rejilla debe ser lo más liso y uniforme posible, sin rugosidades y estar perfectamente limpio para un correcto apoyo.

- Si el apoyo es sobre material cementoso, se puede fijar una de cada tres o cuatro piezas para limitar su posible desplazamiento con cemento cola, con una pistola de inyección, en las hendiduras paralelas del reverso de la pieza.



- En cualquier caso, se recomienda colocarlas sobre el sistema Acepool B-33 de GRES ARAGÓN para un óptimo resultado.

- Manipular con cuidado, la cerámica es un material muy duradero y resistente pero frágil a los golpes, especialmente entre piezas y/o metales, por lo que una manipulación inadecuada podría dañar las piezas.



- The ceramic grid is designed to have an enough breaking load for pedestrian traffic, however, to have full performance, it should only be placed in the direction recommended by Gres Aragón.

- The grid pieces must not be joined together, the space between the pieces is also a surface for the evacuation of water.

- Due the hard and rigid nature of the ceramic, the seat of the grid pieces must be as smooth and uniform as possible, without roughness and be perfectly clean for proper support.

- If the support is cement material, one of every three or four pieces can be fixed to limit its possible displacement with cement glue, with an injection gun, in the parallel slits of the reverse of the piece.

- In any case, it is recommended to place them on the Acepool B-33 system of GRES ARAGÓN for an optimal result.

- Handle with care, ceramic is a very durable and resistant material but fragile to impacts, especially between pieces and / or metals, so improper handling could damage the pieces.

NORMAS DE LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

CLEANING & MAINTENANCE GUIDELINES

LIMPIEZA FINAL DE OBRA

Después de la colocación es fundamental realizar una buena limpieza para eliminar residuos de junta y, en general, suciedad de la obra. La limpieza final de la obra se debe realizar cuando el material de rejuntes haya endurecido, pero sin dejar pasar demasiado tiempo para evitar que se adhiera en el pavimento, complicando la limpieza.

Para esta operación es aconsejable el empleo de un detergente de acción ligeramente ácida que no despidan humos tóxicos y respete las juntas, el material y el usuario, **tipo Fila Deterdek o similar**. Previamente se comprobará que el producto de limpieza no afecta a las juntas ni al material cerámico.

También es posible el realizar limpieza mecánica con ayuda de maquinaria específica tipo cepillo rotativo de puas de plástico, no metálicas que puedan dañar el pavimento, o bien con cepillado manual empleando agua caliente.

La limpieza con agua a presión ayuda a la eliminación de restos de obra difíciles.

MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA DIARIA

Para un buen mantenimiento del pavimento se aconseja el empleo de un detergente neutro de alto poder limpiador, tipo **FilaCleaner o similar**.

En los casos de suciedad orgánica intensa y acumulada en el tiempo, grasas, etc., se aconseja la utilización extraordinaria de un detergente alcalino de tipo desengrasante **tipo Fila PS/87 o similar**. Se debe evitar el uso de detergentes que contengan cera o aceites, que puedan potenciar la incrustación de la suciedad, y reducir el antideslizamiento del pavimento.

Es importante, cambiar con frecuencia el agua de limpieza, para no arrastrar la suciedad en suspensión.

FINAL CLEANUP

After laying the flooring, any surplus grout and general dirt must be properly cleaned up. The final cleanup should be done when the grouting material has hardened, without allowing too much time to elapse in case the surplus remains stick to the floor and complicate the cleaning process.

For these operations, a slightly acidic detergent, such as Fila Deterdek, should be used which does not give off any toxic fumes, damage the tile joints or constitute a hazard for users. Test the detergent first to make sure that it does not affect the joints or ceramic tiles.

The flooring can also be cleaned mechanically, with a cleaning machine fitted with rotating brushes made of plastic bristles (since metal ones might damage the flooring), or by hand with a brush and warm water. A pressure washer can be used to clean away tougher dirt and remains.

EVERYDAY CLEANING & CARE

For the flooring's proper care, a thorough neutral detergent like **FilaCleaner** should be used.

On exceptional occasions, when there is heavy organic built-up dirt or grease, an alkaline grease-removing detergent like **Fila PS/87** should be used.

Detergents should be avoided that contain wax or oils, since they might incrust dirt even further and reduce the flooring's non-slip grip.

Tipo de suciedad incrustada Type of incrustated dirt	Producto a utilizar Cleaning product
Grasas, bebidas, comidas, goma de zapatos o neumáticos, tintes, rotulador, etc. Fat, grease, drinks, food, rubber from footwear or tyres, ink, felt-tip pen, etc.	Detergente alcalino desengrasante tipo Fila PS/87 An alkaline grease removing detergent like Fila PS/87
Cemento, cal del agua, eflorescencias, rayas metales, óxidos, ennegrecido por los agentes atmosféricos. Cement, dissolved lime, efflorescence, metal scratches, oxides, blackened stains caused by atmospheric agents.	Detergente ácido tipo DETERDEK An acidic detergent like DETERDEK
Pintadas de grafitis. Graffiti.	Disolvente tipo Fila NO PAINT STAR A solvent like Fila NOPAINT STAR
Cera de velas, resinas arboles, residuos cinta adhesiva. Candle wax, tree resin, remains of adhesive tape.	Disolvente tipo FILASOLV A solvent like FILASOLV
Restos de juntas epóxicas. Remains of epoxy sealants.	Específico juntas epoxi Tipo CRIO de Fila An epoxy residue remover like CRIO by Fila

IMPORTANTE: Seguir las indicaciones de los fabricantes de los productos de limpieza para una correcta aplicación, respetando las normas de seguridad.

IMPORTANT: Follow the manufacturer's instructions for the cleaning product and observe any safety guidelines.

CALIDAD DEL PRODUCTO

El sistema de gestión de GRES ARAGÓN está evaluado, certificado y auditado anualmente según las siguientes normas europeas:

- CALIDAD ISO 9001:2015
- MEDIO AMBIENTE ISO 14001:2015

El material de GRES ARAGÓN es conforme a las normas:

- Europea EN 14411
- Mundial ISO 13006

Los productos identificados como 2ª calidad no cumplen todas las exigencias de la norma citada anteriormente y podrían presentar defectos de calidad o visuales.

Todas las baldosas de primera y segunda calidad cumplen con los requisitos obligatorios del anexo ZA de la norma EN-14411.

ANÁLISIS

GRES ARAGÓN analiza sus productos en laboratorios acreditados oficialmente.

El control de calidad de cada lote de fabricación es realizado en el laboratorio interno de GRES ARAGÓN con equipos calibrados y auditados.

COLORES, DISEÑOS Y FORMATOS

Los colores, tonos, diseños y formatos que figuran en nuestra documentación y en las piezas de muestras entregadas son puramente indicativos

GRES ARAGÓN podrá variar cualquiera de estas características de su gama de productos sin previo aviso, sin que esto suponga motivo de reclamación por parte de sus clientes.

M²/ML CONVENCIONAL

Los productos de GRES ARAGÓN no se suministran a m² o ml (metro lineal) completo, sino calculando una junta convencional de colocación. No se admitirán, por lo tanto, reclamaciones referentes al número de piezas suministradas.

La unidad de medida (m² o ml) de GRES ARAGÓN está basada en la medida de coordinación de las piezas, que es la suma de la dimensión de fabricación más la junta recomendada. La junta recomendada depende del formato y del tipo de producto. En el catálogo y en las cajas se indica la junta recomendada por formato. En el siguiente cuadro hay un resumen:

PRODUCT QUALITY

The management system of C has been assessed, certified and is annually audited as meeting the requirements of the following European standards:

- ISO 9001:2015 for QUALITY MANAGEMENT
 - ISO 14001:2015 for ENVIRONMENTAL MANAGEMENT
- GRES ARAGÓN products meet the requirements of the:

- European standard EN 14411
- Worldwide standard ISO 13006

The products marked as 2nd quality do not meet all the requirements of the standard and they might have quality or visual defects.

All 1st and 2nd quality tiles fully comply with the mandatory requirements of Annex ZA of EN-14411.

TESTS

GRES ARAGÓN tests its products in laboratories officially accredited. The Quality Control of every single production batch is made at the in-house Laboratory of GRES ARAGÓN with calibrated and audited equipment.

COLORS, DESIGNS AND SIZES

The colors, tones, designs and formats that appear in our documentation and in the delivered sample pieces are purely indicative.

GRES ARAGÓN may vary any of these characteristics of its range of products without prior notice, without this being a reason for complaints from its customers.

CONVENTIONAL SQM/LM

GRES ARAGÓN products are not supplied in complete sqm or lm (linear meter), but calculating a conventional placement joint. Therefore, claims regarding the number of parts supplied will not be accepted.

The measurement unit (sqm or lm) of GRES ARAGÓN is based on the coordinating size of the pieces, which results from the addition of the manufacturing size plus the joint width recommended. The recommended joint depends on the format and type of product. The recommended joint by format is indicated in the catalogue and on the boxes. There is a summary in the following table:

Formato Format	Medida fabricación Work size	Junta recomendada Recommended joint	Medida coordinación Coordinating size
33x50 / 13x19.7"	325x492 mm / 12.8x19.4"	8 mm / 0.3"	333x500 mm / 13.1x19.7"
33x33 / 13x13"	325x325 mm / 12.8x12.8"	8 mm / 0.3"	333x333 mm / 13.1x13.1"
25x25 / 9.8x9.8"	244x244 mm / 9.6x9.6"	6 mm / 0.2"	250x250 mm / 9.8x9.8"
25x50 / 9.8x19.7"	244x494 mm / 9.8x19.7"	8,5 mm / 0.3"	250x500 mm / 9.8x19.7"
20x20 / 7.9x7.9"	195x195 mm / 7.7x7.7"	5 mm / 0.2"	200x200 mm / 7.9x7.9"
15x15 Quarry / 5.9x5.9"	150x150 mm / 5.9x5.9"	5 mm / 0.2"	155x155 mm / 6.1x6.1"
15x15 Ocean / 5.9x5.9"	147x147 mm / 5.8x5.8"	3 mm / 0.1"	150x150 mm / 5.9x5.9"
12x25 / 4.7x9.8"	119x244 mm / 4.7x9.6"	6 mm / 0.2"	125x250 mm / 4.7x9.8"
30x30 / 11.8x11.8"	297x297 mm / 11.7x11.7"	3 mm / 0.1"	300x300 mm / 11.8x11.8"
30x60 / 11.8x23.6"	297x297 mm / 11.7x23.5"	3 mm / 0.1"	300x600 mm / 11.8x23.6"
60x60 / 23.6x23.6"	597x597 mm / 23.5x23.5"	3 mm / 0.1"	600x600 mm / 23.6x23.6"
60x120 / 23.6x47.2"	597x1197 mm / 23.5x47.1"	3 mm / 0.1"	600x1200 mm / 23.6x47.2"
15x60 / 5.9x23.6"	147x597 mm / 5.8x23.5"	3 mm / 0.1"	150x600 mm / 5.9x23.6"
20x120 / 7.9x47.2"	197x1197 mm / 7.8x47.1"	3 mm / 0.1"	200x1200mm / 7.9x47.2"

La junta de colocación tiene funciones importantes para la calidad, durabilidad y buen comportamiento del revestimiento cerámico, entre ellas destacan: absorber las tensiones transmitidas por soportes, variaciones dimensionales por dilatación/contracción efecto de la temperatura y corregir las variaciones dimensionales de las baldosas con tolerancias.

MEZCLA DE PIEZAS

Debido a las características propias de los materiales cerámicos, no se puede garantizar que los tonos y diseños del material suministrado sean uniformes o que no difieran de las muestras. A menudo una gama diversa de tonos y diseños corresponde a una apariencia normal. Además, determinadas series persiguen una destonificación intencionada desde el propio diseño de las piezas.

Para obtener una mezcla uniforme de tonos y diseños es recomendable, previo a su instalación, elegir cajas de palets diferentes y, a continuación, piezas de diferentes cajas.

SENTIDO DE LA EXTRUSIÓN

Se recomienda colocar todas las piezas extruidas en el sentido de la extrusión, el cual es indicado por las ranuras del dorso de la baldosa.

PACKING

La cantidad de piezas que contiene cada caja o el número de cajas que compone cada palet podría sufrir variaciones sin previo aviso por necesidades de producción o de logística. Por ello, se recomienda realizar los pedidos según la unidad de medida (que pueden ser piezas, metros cuadrados o metros lineales) que determina el catálogo para cada producto. Al introducir el pedido-proforma se ajustará a cajas completas. En caso contrario, no se aceptarán reclamaciones respecto a posibles diferencias entre cantidades pedidas y servidas.

PEDIDOS

Se suministrarán embalajes completos, completando hasta el número de unidades que para cada código de producto reflejan nuestros catálogos (Pzs/caja).

En pedidos de producto fuera de catálogo se suministrarán las cantidades fabricadas a tal efecto, pudiendo éstas superar hasta un 5% la cantidad solicitada.

The joint has important functions for the quality, durability and good performance of the ceramic tiles, among which stand out: it absorbs the stress transmitted by supports, the dimensional variations produced by the expansion / contraction effect of the temperature and it corrects the dimensional variations of the tiles within tolerances.

TILES MIXING

Due to the characteristics of ceramic materials, it cannot be guaranteed that the shades and designs of the material supplied are uniform or that they do not differ from the samples. Often a shade and design variation correspond to its normal appearance. In addition, certain series pursue a deliberate shade variation starting from the own design process.

To obtain a uniform mix of shades and designs, it is advisable, prior to installation, to choose different pallet boxes and then pieces from different boxes.

EXTRUSION DIRECTION

It is advisable to lay all the extruded tiles in the extrusion direction, which is indicated by the grooves on the back side of the tile.

PACKAGING

The number of pieces per box or boxes per pallet might be altered without previous notice. So, we recommend placing orders according to the unit of measure (pieces, square metres or linear metres) indicated in the catalogue for each good. When entering the order-proforma will be adjusted to complete boxes. Otherwise, no claims will be accepted in case of difference between the quantity ordered and the one delivered.

ORDERS

Complete packages will be supplied, completing up to the number of units that reflect our catalogue for each product code (Pcs/Box).

Orders for products out of catalogue will be supplied in the quantities manufactured for this specific purpose, which may exceed up to 5% the requested ones.

GARANTÍA

Todos nuestros productos tienen una garantía de dos años, desde la fecha de factura de la compra, de conformidad con la legislación española y europea vigente en esa fecha.

La garantía no cubre defectos que puedan ser causados por una incorrecta colocación, uso o mantenimiento.

Pueden consultar nuestras recomendaciones de colocación, limpieza y mantenimiento en este catálogo y en la sección "Descargas" de la página web www.gresaragon.com

RESPONSABILIDAD SOBRE LAS CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Si el material suministrado no corresponde a la calidad requerida, el cliente tiene derecho a reclamar la eliminación del defecto o el suministro de un nuevo material sin defectos. Los defectos únicamente visuales, que no afecten a la capacidad para el uso previsto autorizan al cliente a reclamar únicamente una disminución del precio.

En caso de variaciones en el tono, declinamos toda responsabilidad si el material está colocado.

Dentro de la tolerancia dimensional, las diferencias en cuanto a tamaño, curvaturas y/o espesor no podrán ser objeto de reclamación. No nos hacemos responsables de las consecuencias de una planificación incorrecta y de una colocación inapropiada. La exactitud de los esquemas de colocación y relación de cantidades de material facilitados por Gres Aragón deben ser verificados por la dirección de obra y por el distribuidor del material cerámico. Declinamos toda responsabilidad por dicha exactitud. Constituye únicamente una cortesía por parte de la empresa y no le compromete.

No nos hacemos responsables de cualquier manipulación indebida del material durante la fase de colocación, la falta de protección del producto una vez colocado hasta su puesta en servicio, una limpieza de obra no adecuada, un uso indebido o mantenimiento no ordinario (por ejemplo: abrillantado, pulido, ataques químicos, etc.) puede afectar a las prestaciones de deslizamiento del producto durante su vida útil.

No nos hacemos responsables de los daños ocasionados por una limpieza no conforme o con productos inapropiados.

Se recomienda reservar material sin colocar de la misma partida que el colocado por si fuese necesario realizar ensayos con posterioridad a la colocación, con el objeto de ensayar y resolver controversias sobre las prestaciones técnicas de la baldosa.

Solamente nos hacemos responsables de los productos suministrados como 1ª calidad.

NOTIFICACIÓN DE DEFECTOS - RECLAMACIONES

Al recibir el suministro, la mercancía debe ser examinada para verificar si corresponde con la que se ha pedido. Las posibles reclamaciones deberán hacerse por escrito en un plazo de 7 días.

Los defectos que sean visibles únicamente después de desembalar la mercancía, deben señalarse también por escrito como muy tarde 6 meses después del suministro de la mercancía y, en cualquier caso, antes de la colocación del material. En caso de que no se comuniquen los defectos y/o se coloque el material, la mercancía se considerará recibida y aceptada; de esa forma, cualquier derecho a indemnización desaparecería.

La mercancía objeto de reclamación debe ser puesta a nuestra disposición para una inspección de su estado en el momento de la reclamación; si se está realizando la colocación del material, se interrumpirá de inmediato.

Si la reclamación se refiere a material ya colocado, declinamos cualquier pago de indemnización en tanto en cuanto se haya procedido a la sustitución del material sin nuestro permiso previo por escrito.

GUARANTEE

A 2-year guarantee for all our goods, starting on the date of invoicing, according to Spanish and European legislation in force at that time.

The guarantee does not cover defects that may have been caused by wrong laying, use or maintenance.

Guides and recommendations for laying, cleaning and maintenance are available in this catalogue and at "Downloads" section in our site www.gresaragon.com

PRODUCT CHARACTERISTICS LIABILITY

If the goods delivered do not correspond to the quality requirements, the customer has the right to get the defect eliminated or to be delivered goods without defects. Visual only defects, if they do not affect the quality, authorize the customer just to get a decrease in price.

In case of shade variations, no claims will be accepted after laying.

Within the dimensional tolerances, the size, flatness or thickness deviations cannot be the object of a claim.

We refuse any liability of any consequences of an incorrect planning or an inappropriate laying. The accuracy of the laying schemes and/or quantities list of materials offered have to be verified by the Works Direction and by the ceramic tile's distributor. We refuse any liability for eventual inaccuracies. This information is complimentary and non-liable.

We refuse any liability of any improper handling of the goods during the laying phase, the lack of protection of the goods once installed until its start-up, a non-adequate after-works cleaning, any improper use or non-ordinary maintenance (i.e.: burnishing, polishing, chemical attacks, etc.) could affect the anti-slip performance characteristics of the product during its lifetime.

We refuse any liability for the damages caused by an improper cleaning or by the usage of inappropriate products.

We strongly recommend to keep a reserve of material of the same batch as the installed one in case of a need of testing arise after laying the goods, in order to test and solve controversies on the technical performance of it.

Claims are accepted only in 1st quality products.

DEFECTS NOTIFICATION - CLAIMS

When received, the goods must be examined to verify if it corresponds with the one ordered. Possible claims must be made in writing within 7 days.

Defects that are visible only after unpacking the goods must also be indicated in writing at the latest 6 months after the goods are delivered and in any case before the tiles are placed. In case the defects are not communicated and / or the material is placed, the merchandise will be considered received and accepted; therefore, any right to compensation would disappear.

The products subject to the claim must be placed at our disposal for inspection. If the material is being placed, it will be immediately interrupted.

If claim is about a placed product, we refuse any compensation payment as long as the material has been replaced without our prior written permission.

DEVOLUCIONES

El plazo máximo de aceptación y de devolución a nuestros almacenes, de cualquier mercancía que se haya servido siguiendo instrucciones del cliente, es de un mes, siempre y cuando el embalaje esté en las mismas condiciones con que se cargó. Los portes de devolución son siempre por cuenta del cliente. Se abonarán las piezas que cumplan este requisito previo descuento en el mismo de un 15% del valor del material para cubrir costes logísticos y de gestión.

Toda devolución de mercancía está sujeta a la autorización previa por parte de GRES ARAGÓN.

PAGOS

Caso de pagos pendientes, GRES ARAGÓN se reserva la posibilidad de suspender suministros posteriores, incluso de terminaciones.

Sobre los retrasos en el pago correrán los intereses de mora en la medida del tipo de interés bancario.

RESERVA DE DOMINIO

Todo el material suministrado sigue siendo propiedad de GRES ARAGÓN hasta que todos los créditos del distribuidor sean completamente regularizados, sobre todo aquellos créditos resultantes de facturas impagadas, a los cuales tengamos derecho en el ámbito de las relaciones comerciales. Esto se aplica también a los créditos futuros o condicionales. Aunque aceptemos letras de cambio o cheques, nuestros créditos solamente serán satisfechos con el pago irrevocable de la letra o el cobro irrevocable del cheque.

RETURNS

A maximum period for the acceptance and the return to our warehouses, of any merchandise that has been served following the customer's instructions, is established in one month. This is as long as the packaging is in the same condition with which it was loaded. The return shipping costs are on behalf of the client. Parts that meet these prerequisites will be credited after a reduction of a 15% of its value to cover logistic and management expenses.

Every single return is subject to an RMA from GRES ARAGON.

PAYMENTS

In case of unpaid invoices, GRES ARAGON reserve itself the right to cancel any further delivery.

Delays in payment will be taxed with interest on default according to commercial bank interest rates.

OWNERSHIP RESERVATION

Goods, even delivered, belong to GRES ARAGÓN until any credits of the distributor are completely regularized. This also affects future or conditional credits. Even though we accept bills of exchange or cheques, our credits will only be settled by the irrevocable payment of the bill or the irrevocable cashing of the cheque.

Nota: Esta "Información General" así como las características técnicas reflejadas en este Catálogo, actualizan, modifican y sustituyen a las aparecidas en publicaciones anteriores.

El fabricante se reserva el derecho de modificar cualquier valor, siempre dentro de norma, sin previo aviso.

La versión en español prevalece sobre la de cualquier otro idioma.

Note: This "General Information" as well as the technical characteristics shown on this Catalogue, updates, modify and replace those appearing in previous publications.

The manufacturer reserves itself the right to change any values, keeping it always within the Standards, without previous notice.

The Spanish version prevails over that of any other language.

Consulte siempre en www.gresaragon.com la versión más actualizada de este catálogo.

Dicha edición online actualiza, modifica y sustituye a este ejemplar impreso.

Always check at www.gresaragon.com the most updated version of this catalogue.

The said online edition updates, modifies and replaces this printed copy.

Debido a los procesos técnicos de reproducción, los colores son aproximados, no exactos.

Due to printing process colors are only indicative.

GRES ARAGÓN

SOLUTIONS FOR LIVING

ACEPOOL
WELLNESS CERAMICS BY GRES ARAGÓN

FAVEKER
ARCHITECTURAL CERAMICS


BIOLINKER
TECHNOLOGY BY GRES ARAGÓN

GRES DE ARAGÓN, S.A.

FÁBRICA Y OFICINAS / FACTORY AND OFFICE:

Ctra. Escatron, 9
44600 ALCAÑIZ (Teruel) Spain
Tel. +34 978 830 511
Fax +34 978 833 003
gresaragon@gresaragon.com

LOGÍSTICA, COMERCIAL Y EXPOSICIÓN / LOGISTICS, COMMERCIAL AND SHOWROOM

Ctra. Villarreal-Onda, km 9
12200 ONDA (Castellón) Spain
Tel. +34 964 626 526
Fax +34 964 626 585
onda@gresaragon.com

FÁBRICA FAVEKER / FAVEKER FACTORY

Pol. El Regatillo 2,
Ctra. Alcorisa a Andorra, km 3,5
44550 ALCORISA (Teruel) Spain
faveker@gresaragon.com

www.gresaragon.com
www.faveker.com



ACREDITADO POR ENAC

* Fábricas Alcañiz y
Faveker,
Centro logístico
y comercial



ACREDITADO POR ENAC

* Fábricas Alcañiz y
Faveker