

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.

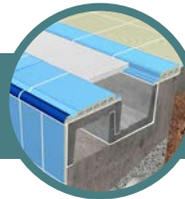
Sistema compuesto por una única pieza porcelánica que realiza la función de borde y apoyo de rejilla, para piscina deportiva, capaz de alojar los dos anchos estándar de rejilla de 245 y 195 mm sin necesidad de cortar o adaptar piezas. Se puede colocar directamente sobre la estructura del vaso con las 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



SISTEMA GA-SPA GA-SPA SYSTEM



SISTEMA FINLANDÉS FINNISH 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.

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).

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).

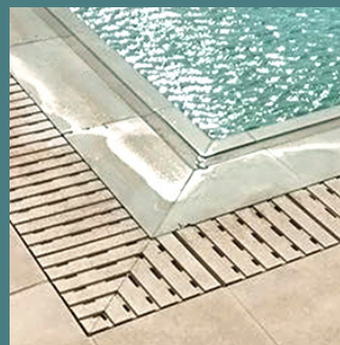
SISTEMAS DE BORDE NO DESBORDANTE NON-OVERFLOW COPING SYSTEMS

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

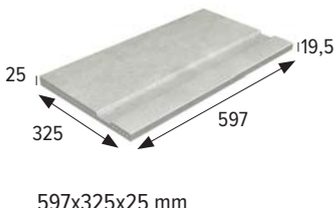
SISTEMAS DE CORONACIÓN DESBORDANTES OVERFLOW EDGING SYSTEMS



Borde desbordante 60 · Overflowing edge 60

Antideslizante · Anti slip

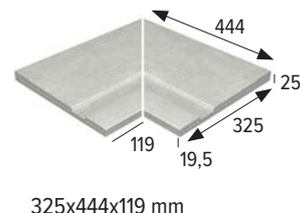
Urban Blanco	Cod. 970261	► PZ650
Urban Gris	Cod. 970262	► PZ650
Urban Beige	Cod. 970263	► PZ650
Urban Grafito	Cod. 970264	► PZ650
Tibet Blanco	Cod. 970265	► PZ650
Tibet Gris	Cod. 970266	► PZ650
Tibet Beige	Cod. 970267	► PZ650
Ordesa Beige	Cod. 970482	► PZ650
Ordesa Natural	Cod. 970481	► PZ650
Ordesa 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

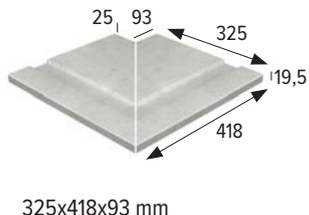
Urban Blanco	Cod. 904317	► JG762
Urban Gris	Cod. 904318	► JG762
Urban Beige	Cod. 904319	► JG762
Urban Grafito	Cod. 904782	► JG762
Tibet Blanco	Cod. 904987	► JG762
Tibet Gris	Cod. 904988	► JG762
Tibet Beige	Cod. 904989	► JG762
Ordesa Beige	Cod. 904654	► JG762
Ordesa Natural	Cod. 905524	► JG762
Ordesa 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

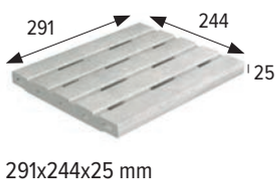


* Disponible Canaleta con desagüe.
* Overflow channel with drainage available.

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



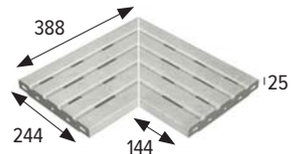
** En rejillas, los agujeros siempre deben ir paralelos al vaso para su mayor resistencia, con canal de 250 mm de ancho.

** 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

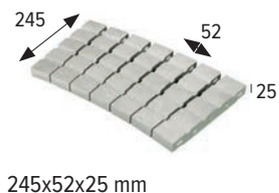
Urban Blanco	Cod. 905052	► JG761
Urban Gris	Cod. 905053	► JG761
Urban Beige	Cod. 905054	► JG761
Urban Grafito	Cod. 905055	► JG761
Tibet Blanco	Cod. 904999	► JG761
Tibet Gris	Cod. 905000	► JG761
Tibet Beige	Cod. 905001	► JG761
Ordesa Beige	Cod. 905040	► JG761
Ordesa Natural	Cod. 905527	► JG761
Ordesa 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

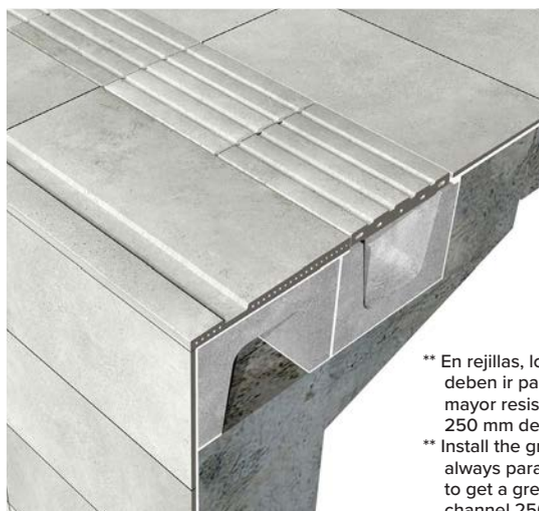
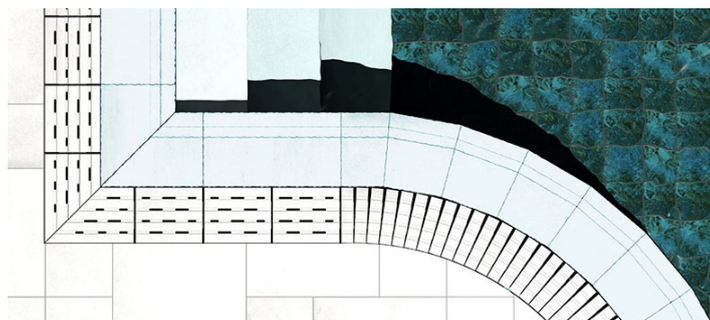
Borde monocompact 120 · Monocompact edge 120

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.

** 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.

SISTEMA SYSTEM B-33 KLINKER

SISTEMAS DE CORONACIÓN DESBORDANTES OVERFLOW EDGING SYSTEMS

NATURAL



Blanco

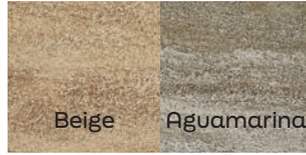
COTTO



Blanco

Gris

COLUMBIA



Beige

Aguamarina

ORION



Beige

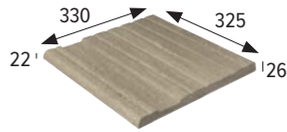
Gris

Jade

Antracita

Borde desbordante • Overflowing edge

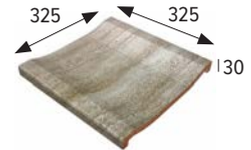
Natural	Cod. 902795 ▶ PZ225
Cotto blanco	Cod. 902794 ▶ PZ225
Cotto gris	Cod. 901985 ▶ PZ225
Columbia beige	Cod. 901674 ▶ PZ245
Columbia aguamarina	Cod. 901675 ▶ PZ245



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



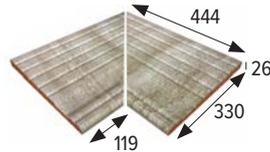
325x325x30 mm

* Disponible Canaleta con desagüe.

* Overflow channel with drainage available.

Esq. int. borde desbordante • Overflowing internal edge

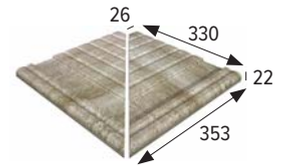
Natural	Cod. 901931 ▶ JG395
Cotto blanco	Cod. 901936 ▶ JG395
Cotto gris	Cod. 901941 ▶ JG395
Columbia beige	Cod. 901961 ▶ JG395
Columbia aguamarina	Cod. 901956 ▶ JG395



330x444x119x26 mm

Esq. ext. borde desbordante • Overflowing external edge

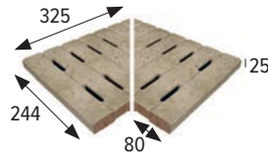
Natural	Cod. 901932 ▶ JG395
Cotto blanco	Cod. 901937 ▶ JG395
Cotto gris	Cod. 901942 ▶ JG395
Columbia beige	Cod. 901962 ▶ JG395
Columbia aguamarina	Cod. 901957 ▶ JG395



330x353x26x22 mm

Esquina rejilla • Corner grid **

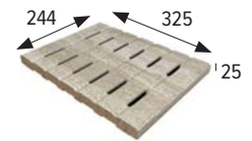
Natural	Cod. 901489 ▶ JG750
Cotto blanco	Cod. 901490 ▶ JG750
Cotto gris	Cod. 901491 ▶ JG750
Columbia beige	Cod. 901494 ▶ JG750
Columbia aguamarina	Cod. 901493 ▶ JG750
Orión beige	Cod. 904495 ▶ JG750
Orión gris	Cod. 904487 ▶ JG750
Orión jade	Cod. 904491 ▶ JG750
Orión antracita	Cod. 904614 ▶ JG750



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.

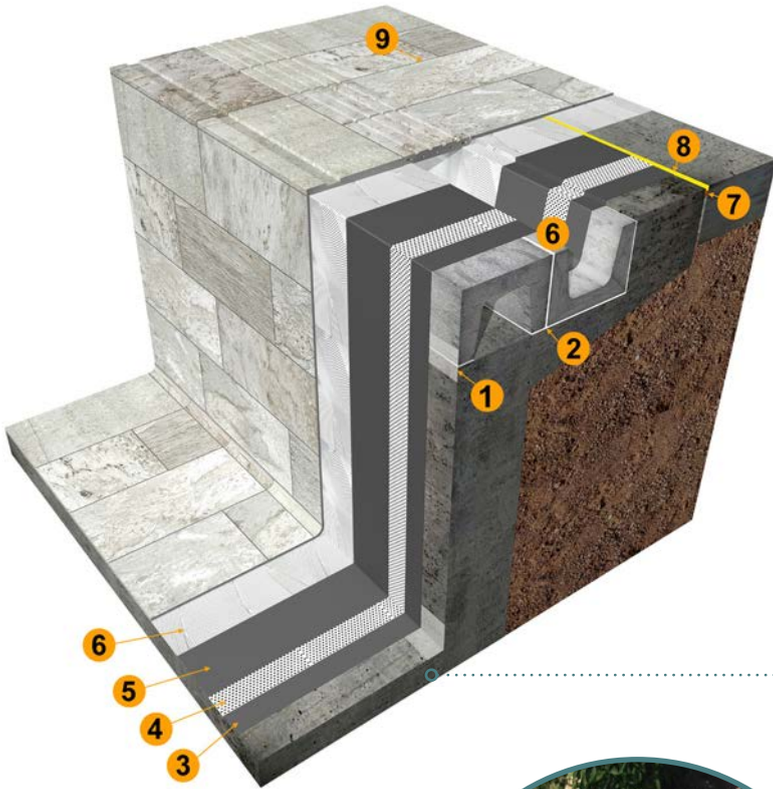
** Install the grids with the holes always perpendicular to the pool vessel to get a greater resistance, with a channel 250 mm wide.

	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	-

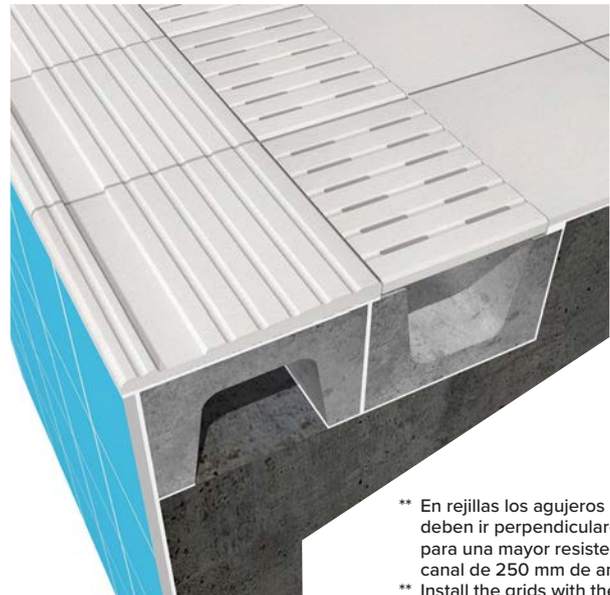
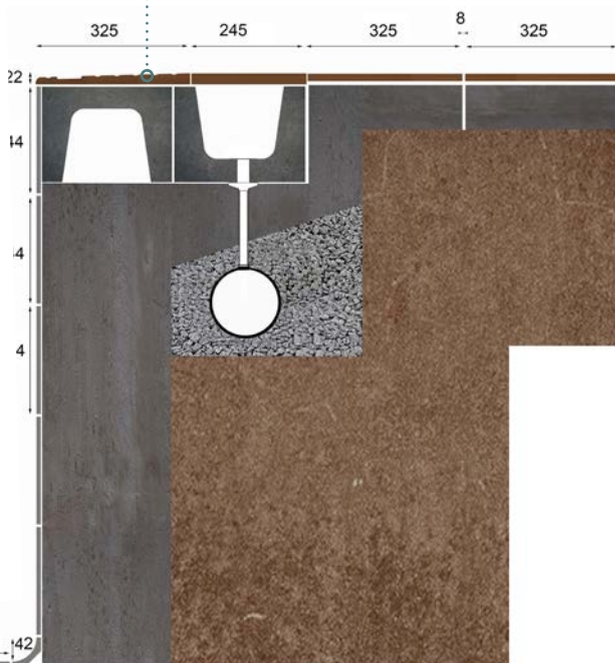
* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

* 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

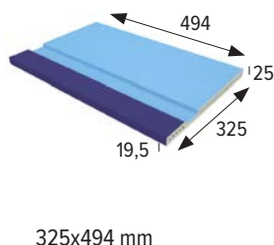
Excepto Azul oscuro mate
Except matt Dark Blue



Borde B33 SPORT · B33 SPORT edge

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

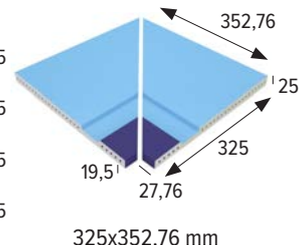
Blanco/Gris White/Grey	Cod. 906299 ▶ PZ603
Azul/Azul oscuro Blue/Dark blue	Cod. 906287 ▶ PZ603
Blanco/Azul oscuro White/Dark blue	Cod. 906293 ▶ PZ603
Natural/Azul oscuro Natural/Dark blue	Cod. 905665 ▶ PZ603



Esq. int. borde B33 SPORT · B33 SPORT edge int. corner

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

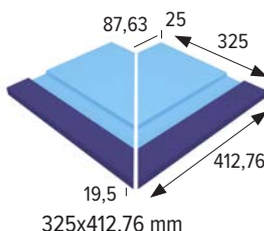
Blanco/Gris White/Grey	Cod. 906303 ▶ JG755
Azul/Azul oscuro Blue/Dark blue	Cod. 906291 ▶ JG755
Blanco/Azul oscuro White/Dark blue	Cod. 906297 ▶ JG755
Natural/Azul oscuro Natural/Dark blue	Cod. 905821 ▶ JG755



Esq. ext. borde B33 SPORT · B33 SPORT edge ext. corner

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

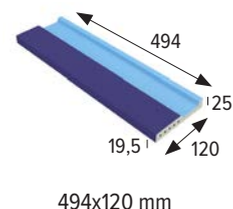
Blanco/Gris White/Grey	Cod. 906301 ▶ JG755
Azul/Azul oscuro Blue/Dark blue	Cod. 906289 ▶ JG755
Blanco/Azul oscuro White/Dark blue	Cod. 906295 ▶ JG755
Natural/Azul oscuro Natural/Dark blue	Cod. 905822 ▶ JG755



Nicho B33 SPORT · B33 SPORT niche

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

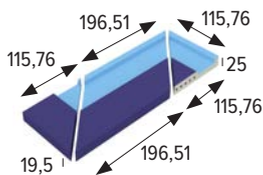
Blanco/Gris White/Grey	Cod. 906300 ▶ PZ675
Azul/Azul oscuro Blue/Dark blue	Cod. 906288 ▶ PZ675
Blanco/Azul oscuro White/Dark blue	Cod. 906294 ▶ PZ675
Natural/Azul oscuro Natural/Dark blue	Cod. 905823 ▶ PZ675



Esq. izda. nicho B33 SPORT · B33 SPORT niche left corner

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

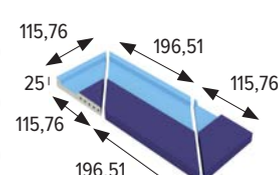
Blanco/Gris White/Grey	Cod. 906302 ▶ JG690
Azul/Azul oscuro Blue/Dark blue	Cod. 906290 ▶ JG690
Blanco/Azul oscuro White/Dark blue	Cod. 906296 ▶ JG690
Natural/Azul oscuro Natural/Dark blue	Cod. 905825 ▶ JG690



Esq. dcha. nicho B33 SPORT · B33 SPORT niche right corner

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

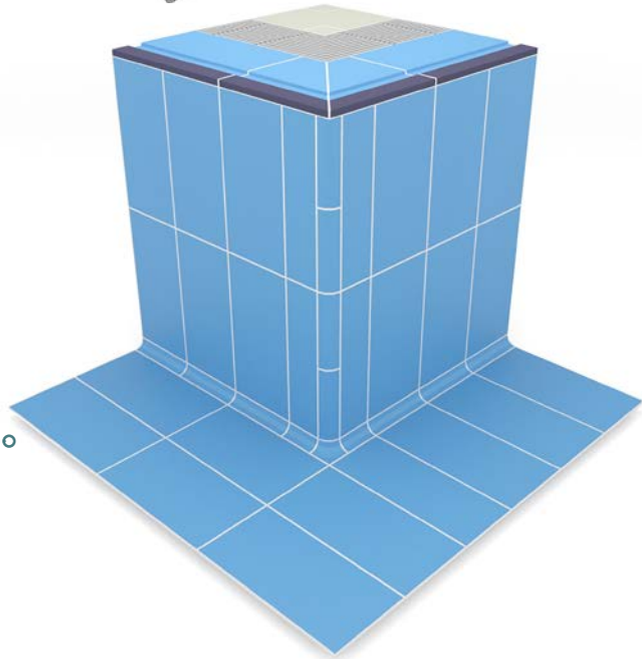
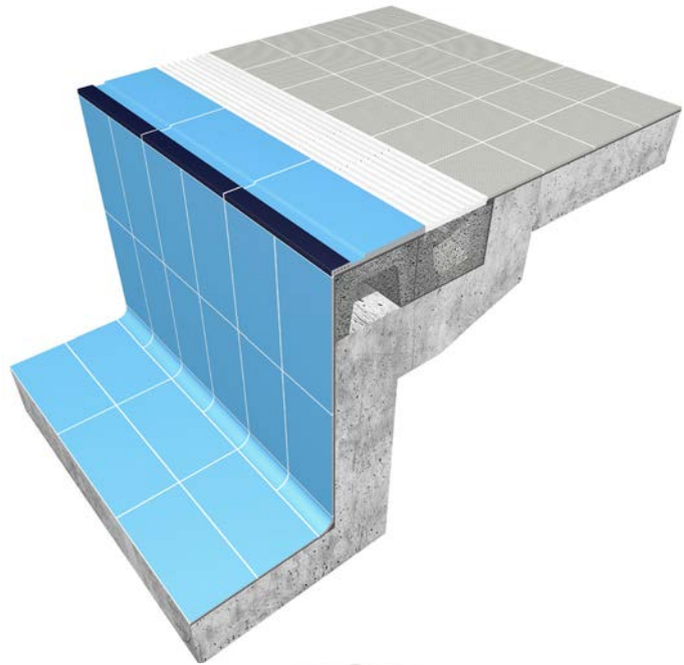
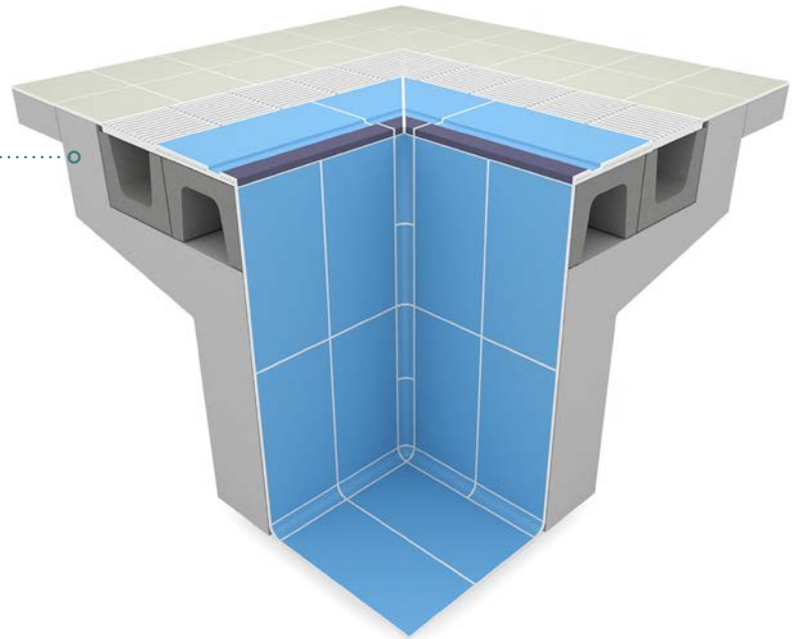
Blanco/Gris White/Grey	Cod. 906304 ▶ JG690
Azul/Azul oscuro Blue/Dark blue	Cod. 906292 ▶ JG690
Blanco/Azul oscuro White/Dark blue	Cod. 906298 ▶ JG690
Natural/Azul oscuro Natural/Dark blue	Cod. 905824 ▶ JG690



	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	-

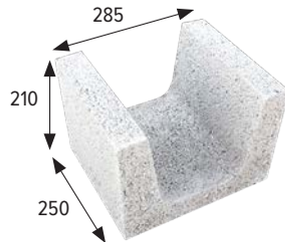
* Unidad de Medida. Los artículos medidos en m² o ml se sirven contando la junta normal entre piezas.

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



Pieza estándar B-33 · B-33 Standard piece

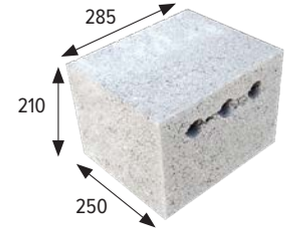
Cod. **902857** ▶ PZ135



Pieza maciza esquina de nicho/anclaje corchera B-33

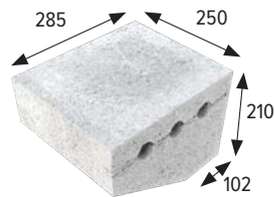
B-33 Niche corner piece/lane rope fixing piece

Cod. **902859** ▶ PZ255



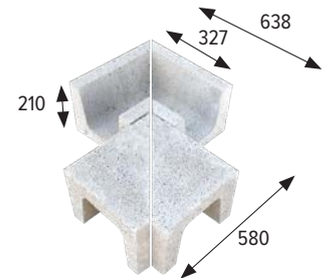
Pieza nicho B-33 · B-33 Niche piece

Cod. **902858** ▶ PZ255



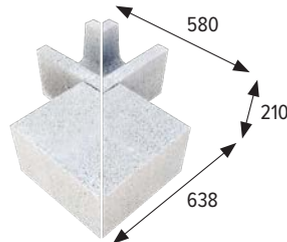
Pieza esquina interior B-33 · B-33 Internal corner piece

Cod. **906115** ▶ JG745



Pieza esquina exterior B-33 · B-33 External corner piece

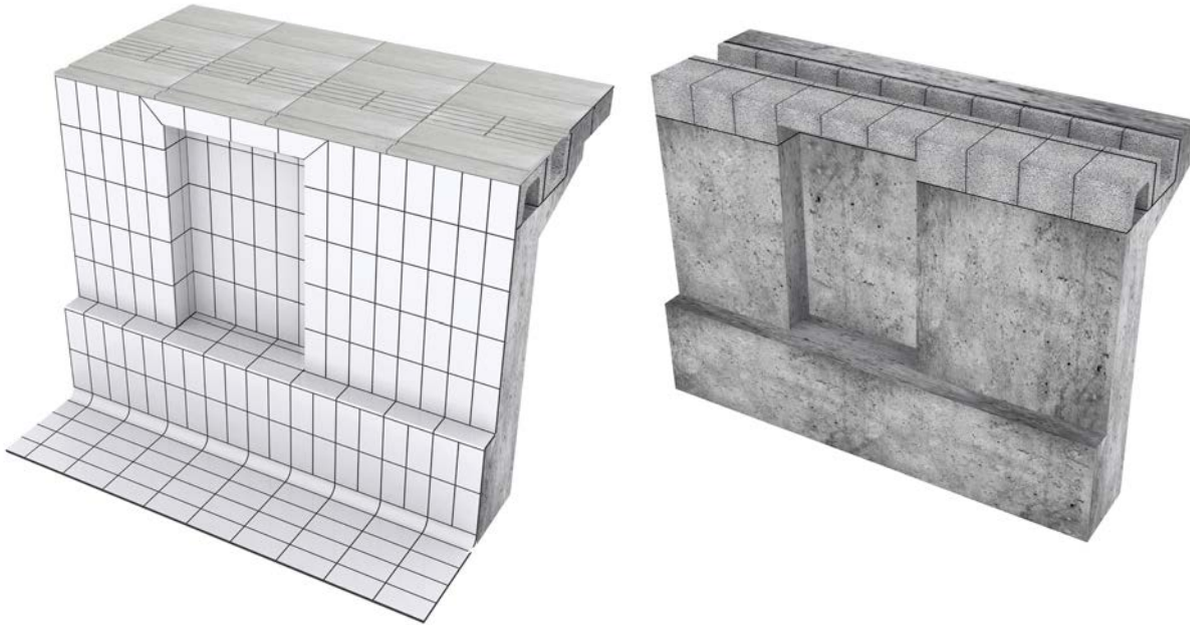
Cod. **906115** ▶ JG745



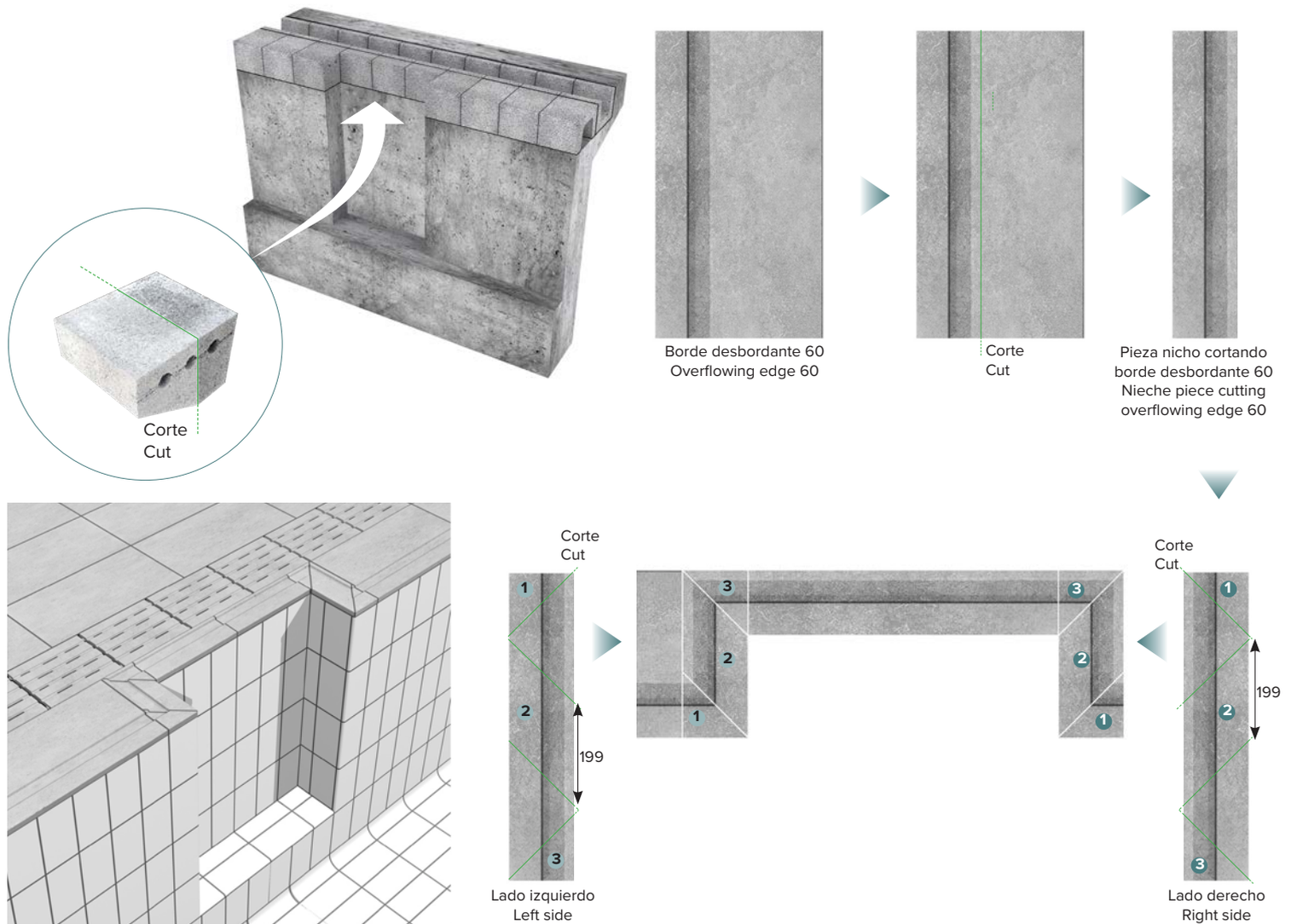
	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Pieza estándar B-33 B-33 Standard piece	-	Pz. Pc.	1	18,43	1	1	18,43	64	1178,4
Pieza maciza esquina de nicho/anclaje corchera B-33 B-33 Niche corner piece/lane rope fixing piece	-	Pz. Pc.	1	31,42	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





SISTEMA SYSTEM GA-SPA

SISTEMAS DE CORONACIÓN DESBORDANTES OVERFLOW EDGING SYSTEMS

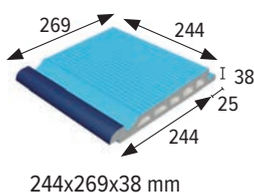
Excepto Azul oscuro mate
Except matt Dark Blue



Borde GA SPA · GA SPA edge

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

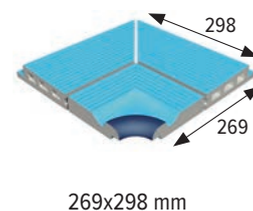
Blanco/Gris White/Grey	Cod. 905671 ▶ PZ370
Azul/Azul oscuro Blue/Dark blue	Cod. 905672 ▶ PZ370
Blanco/Azul oscuro White/Dark blue	Cod. 905673 ▶ PZ370
Natural/Azul oscuro Natural/Dark blue	Cod. 905674 ▶ PZ370



Esq. int. borde GA SPA · GA SPA edge int. corner

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

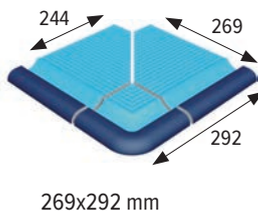
Blanco/Gris White/Grey	Cod. 905675 ▶ JG710
Azul/Azul oscuro Blue/Dark blue	Cod. 905676 ▶ JG710
Blanco/Azul oscuro White/Dark blue	Cod. 905677 ▶ JG710
Natural/Azul oscuro Natural/Dark blue	Cod. 905678 ▶ JG710



Esq. ext. borde GA SPA · GA SPA edge ext. corner

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

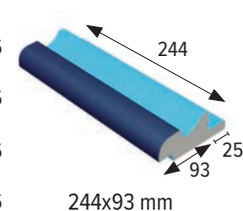
Blanco/Gris White/Grey	Cod. 905679 ▶ JG710
Azul/Azul oscuro Blue/Dark blue	Cod. 905680 ▶ JG710
Blanco/Azul oscuro White/Dark blue	Cod. 905681 ▶ JG710
Natural/Azul oscuro Natural/Dark blue	Cod. 905682 ▶ JG710



Nicho GA SPA · GA SPA niche

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

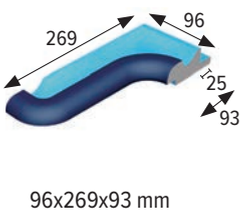
Blanco/Gris White/Grey	Cod. 905683 ▶ PZ295
Azul/Azul oscuro Blue/Dark blue	Cod. 905684 ▶ PZ295
Blanco/Azul oscuro White/Dark blue	Cod. 905685 ▶ PZ295
Natural/Azul oscuro Natural/Dark blue	Cod. 905686 ▶ PZ295



Esq. izda. nicho GA SPA · GA SPA niche left corner

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

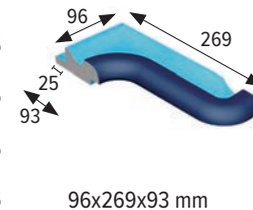
Blanco/Gris White/Grey	Cod. 905687 ▶ PZ445
Azul/Azul oscuro Blue/Dark blue	Cod. 905688 ▶ PZ445
Blanco/Azul oscuro White/Dark blue	Cod. 905689 ▶ PZ445
Natural/Azul oscuro Natural/Dark blue	Cod. 905690 ▶ PZ445



Esq. dcha. nicho GA SPA · GA SPA niche right corner

Bases antideslizantes/Mate · Anti slip tiles/Matt

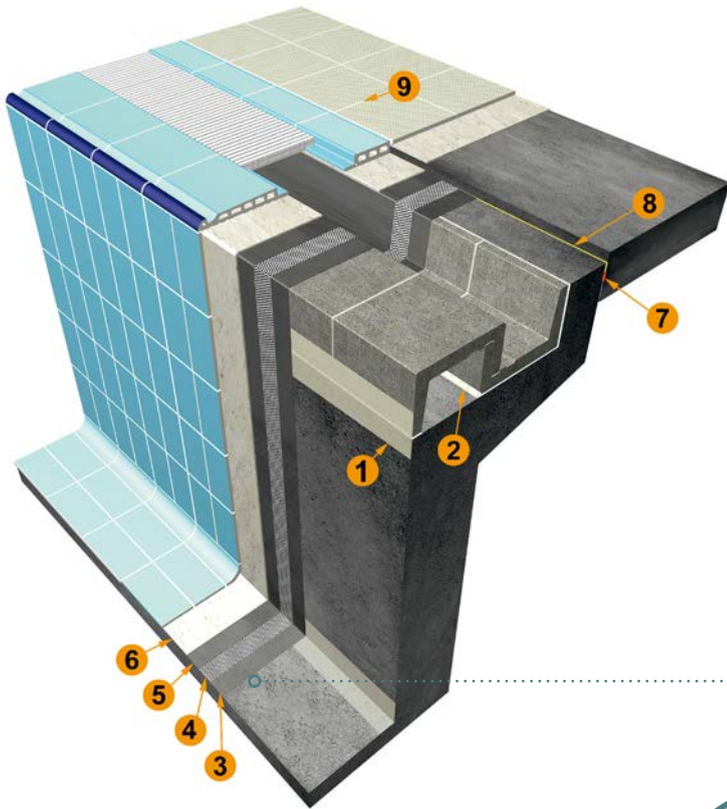
Blanco/Gris White/Grey	Cod. 905691 ▶ PZ445
Azul/Azul oscuro Blue/Dark blue	Cod. 905692 ▶ PZ445
Blanco/Azul oscuro White/Dark blue	Cod. 905693 ▶ PZ445
Natural/Azul oscuro Natural/Dark blue	Cod. 905694 ▶ PZ445



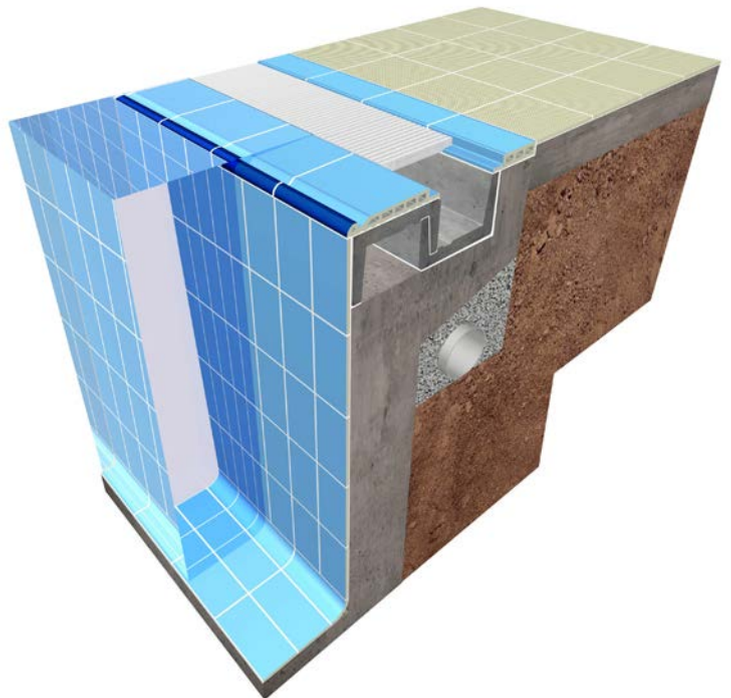
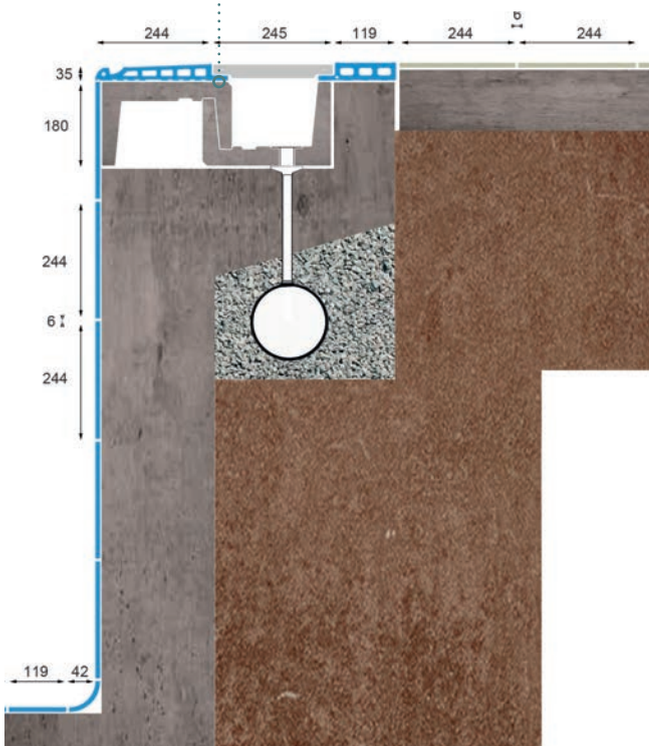
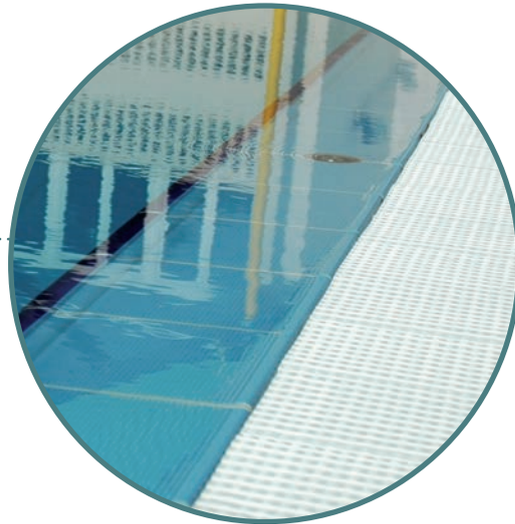
	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Borde GA-SPA GA-SPA edge	-	Pz. Pc.	1	2,9	4	4	11,6	256	742
Esq. int. borde GA-SPA GA-SPA edge int. corner	-	Set Set	3	3,8	2	6	7,6	-	-
Esq. ext. borde GA-SPA GA-SPA edge ext. corner	-	Set Set	3	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

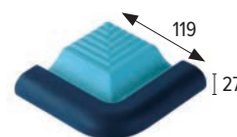


168x119 mm

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

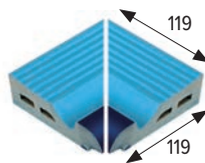


119x119x27 mm

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

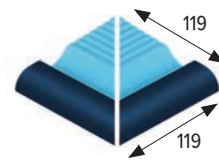


119x119 mm

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

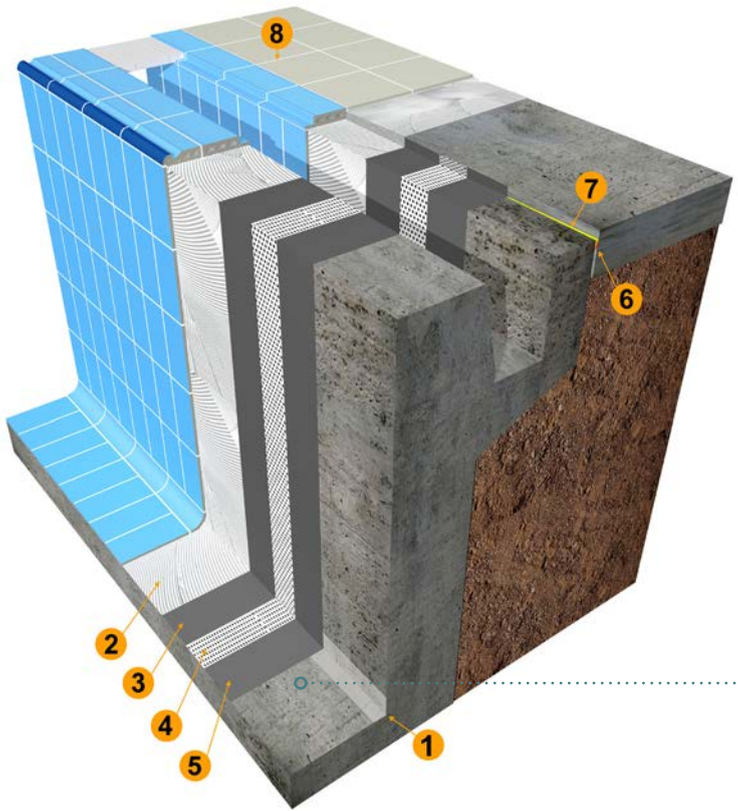


119x119 mm

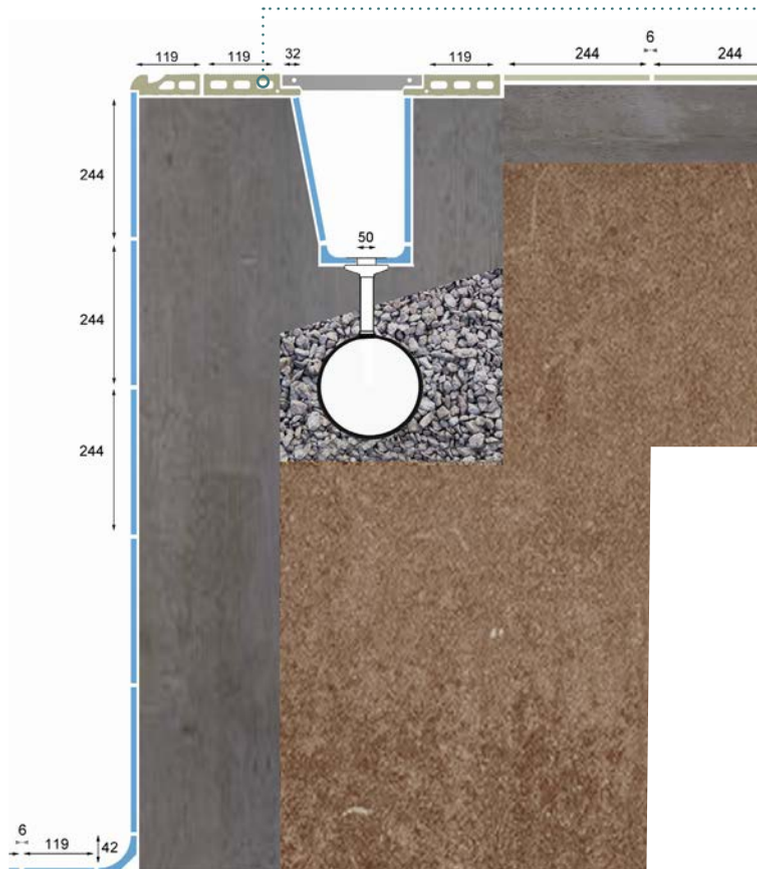
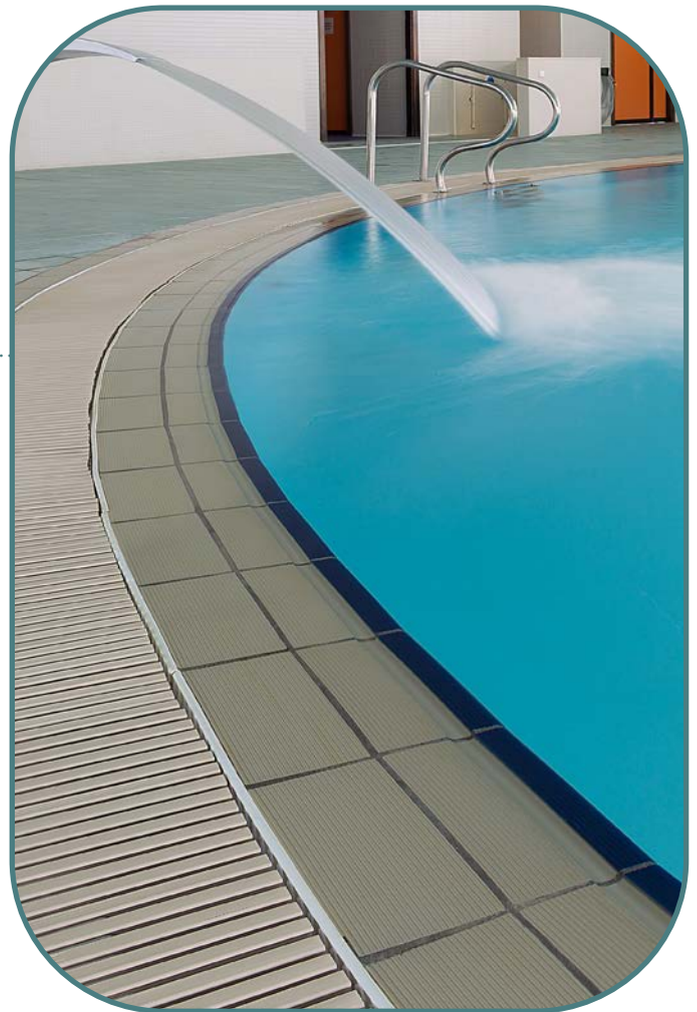
	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Borde finlandés Finnish edge	-	Pz. Pc.	1	1,45	8	8	11,8	576	849,6
Esq. int. borde finlandés Finnish edge int. corner	-	Pz. Pc.	1	0,6	4	4	2,5	-	-
Esq. ext. borde finlandés Finnish edge ext. corner	-	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.

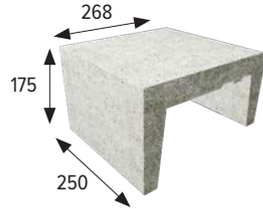


PIEZAS DE HORMIGÓN CONCRETE PIECES

SISTEMAS DE CORONACIÓN DESBORDANTES OVERFLOW EDGING SYSTEMS

Pieza estándar · Standard piece

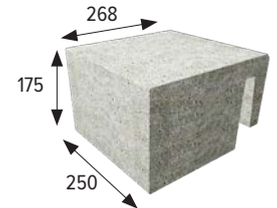
Cod. **901754** ▶ PZ135



Pieza maciza esquina de nicho/anclaje corchera

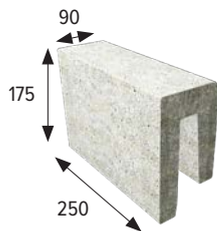
Niche corner piece/lane rope fixing piece

Cod. **901751** ▶ PZ255



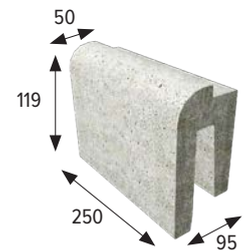
Pieza nicho · Niche piece

Cod. **901752** ▶ PZ135



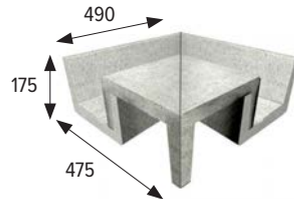
Pieza roma para mosaico · Blunt piece for mosaic

Cod. **901753** ▶ PZ135



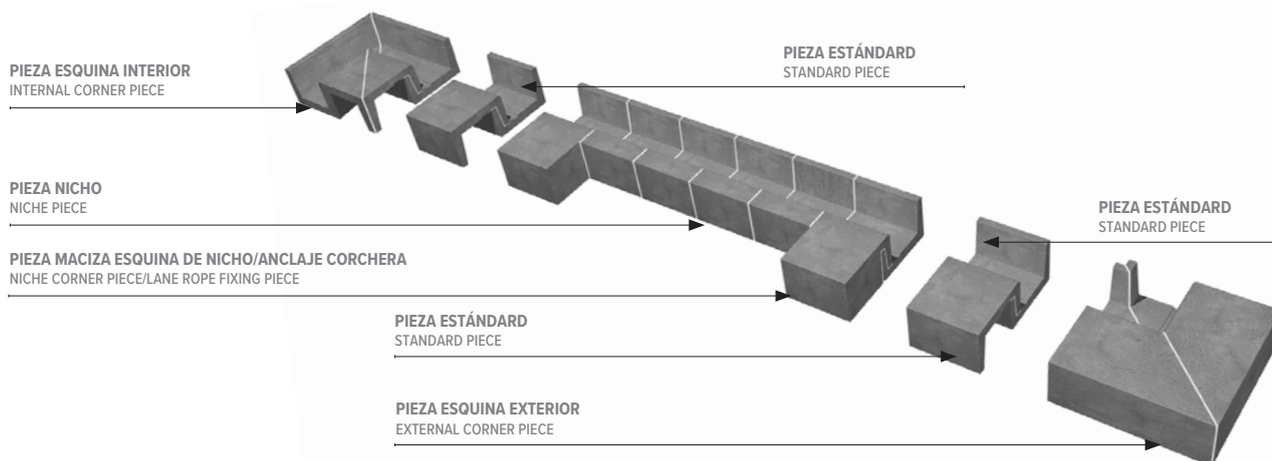
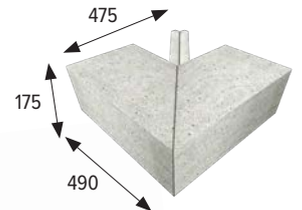
Pieza esquina interior · Internal corner piece

Cod. **906116** ▶ JG745



Pieza esquina exterior · External corner piece

Cod. **906116** ▶ JG745



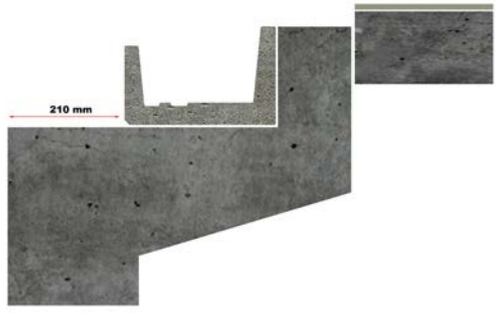
	Espesor (mm) Thickness (mm)	U.M.*	U.M.		Caja/Box			Palet/Pallet	
			Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Pzs./Pcs.	Kg.	U.M.	Kg.
Pieza estándar Standard piece	15	Pz. Pc.	1	10,16	-	108	-	108	1097
Pieza maciza esquina de nicho/anclaje corchera Niche corner piece/lane rope fixing piece	15	Pz. Pc.	1	25	-	24	-	24	600
Pieza 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.

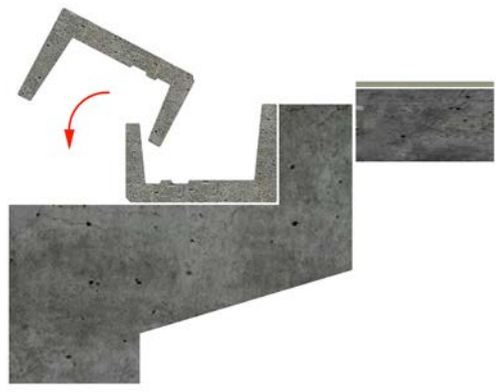
* Unit of Measure. Items measured in sqm or lm are delivered assuming average joint between pieces.

Colocación paso a paso Laying phases

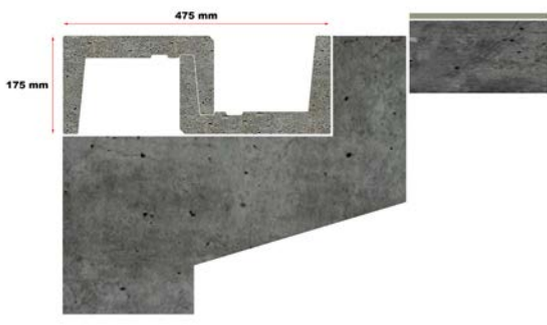
1



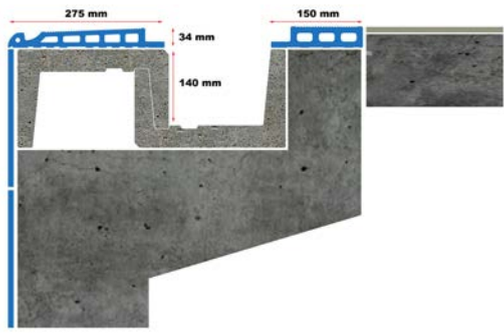
2



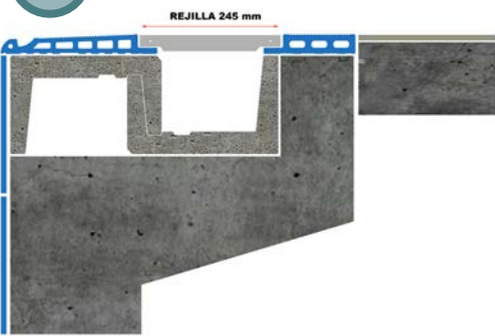
3



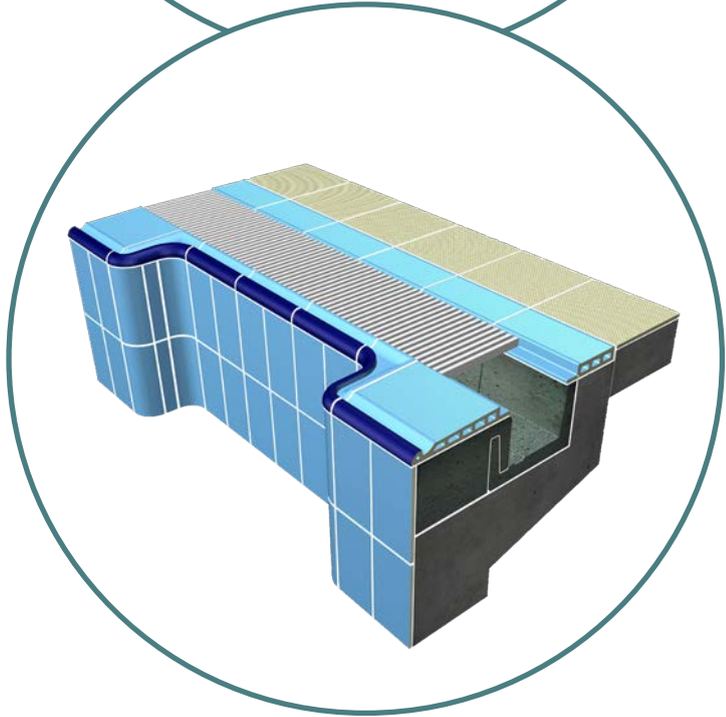
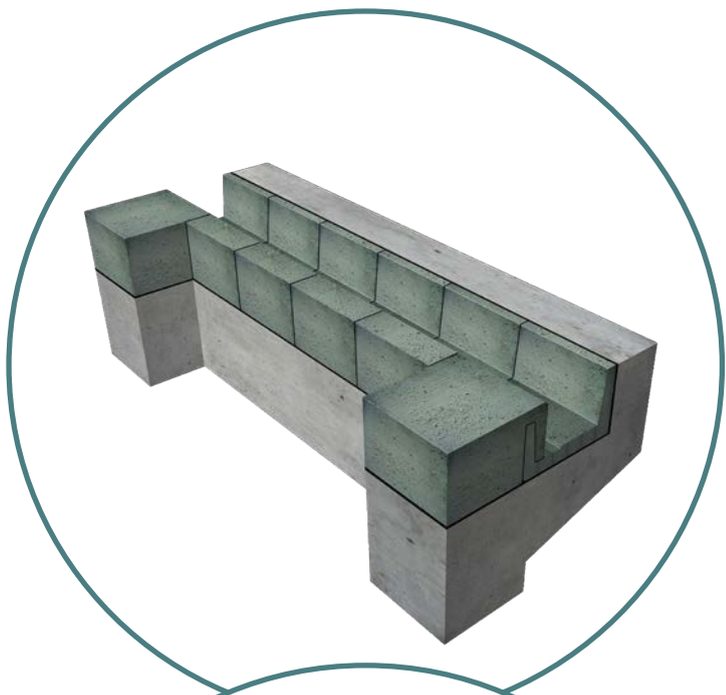
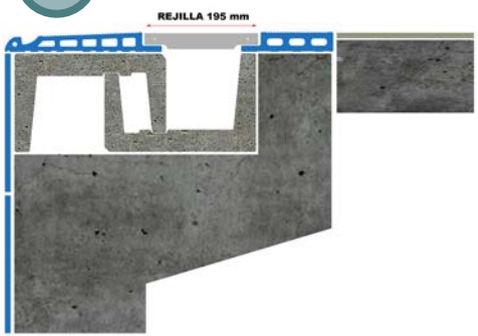
4



5a



5b



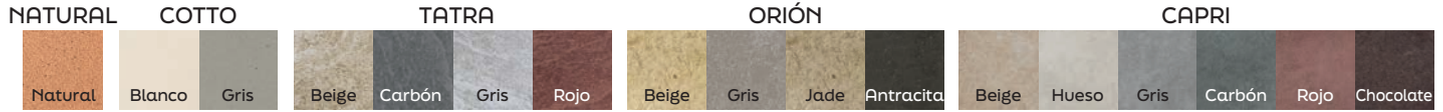


PRODUCTO ANTIPATÓGENO
ANTIPATHOGEN PRODUCT

Solo Capri / Ony Capri

KLINKER

SISTEMAS DE CORONACIÓN NO DESBORDANTES NON-OVERFLOWING EDGING SYSTEMS



Remate 10 · Edge 10

Natural Cod. **900194** ▶ PZ260



275x103x65x25 mm

Remate 33 · Edge 33

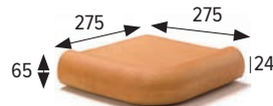
Natural Cod. **900197** ▶ PZ290



325x275x65x25 mm

Remate esquina exterior · External corner

Natural Cod. **900204** ▶ PZ525



275x275x65x24 mm

Remate esquina interior · internal corner

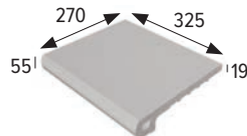
Natural Cod. **900184** ▶ PZ525



325x325x65x24 mm

Remate · Edge

Cotto Blanco Cod. **902767** ▶ PZ335
Cotto Gris Cod. **902811** ▶ PZ335



325x270x55x19 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



- 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

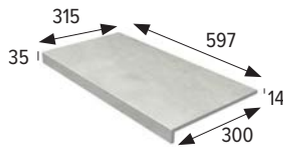
SISTEMAS DE CORONACIÓN NO DESBORDANTES NON-OVERFLOWING EDGING SYSTEMS



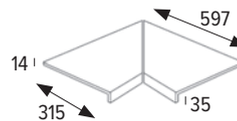
Peldaño recto 60 · Straight stair-tread 60

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

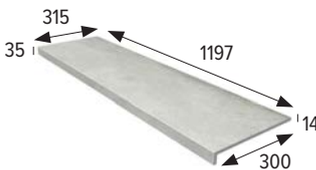


▶ Peldaño recto ingleteado bajo pedido
Mitered straight stair tread on demand

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
Itaca Gris	Cod. 970043	▶ PZ724
Itaca Mix	Cod. 970044	▶ PZ724

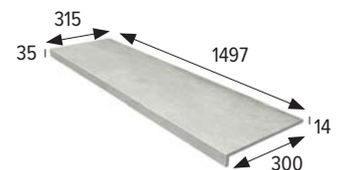


1197x315x14 mm

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

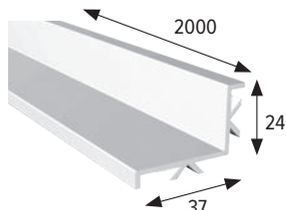
* Disponible bajo pedido. / Available on demand.

Urban, Tibet, Marble, Cronos, Ordesa, Petra, Rodeno, Itaca

ACCESORIOS PLÁSTICOS PLASTIC ACCESSORIES

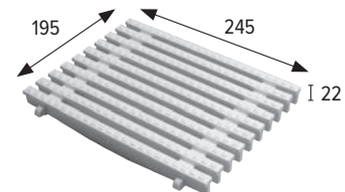
Angular · Angle

Blanco/White Cod. **902173** ▶*



Rejilla rígida 245 mm · Grating 245 mm - rigid

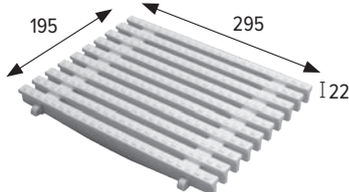
Blanco/White Cod. **903259** ▶*



Rejilla rígida 295 mm · Grating 295 mm - rigid

Blanco/White Cod. **903260** ▶*

Marrón/Brown Cod. **903261** ▶*

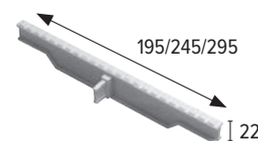


Rejilla curva · Grating bendable

195 mm
Blanco/White Cod. **903262** ▶*

245 mm
Blanco/White Cod. **903263** ▶*

295 mm
Blanco/White Cod. **903264** ▶*



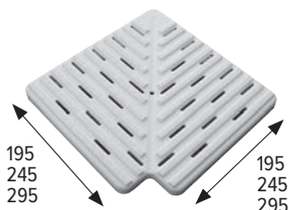
Esquina · Corner

195 mm
Blanco/White Cod. **903265** ▶*

245 mm
Blanco/White Cod. **903266** ▶*

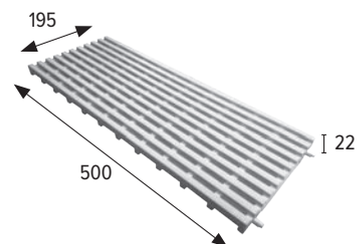
Gris/Grey Cod. **904554** ▶*

295 mm
Blanco/White Cod. **903267** ▶*



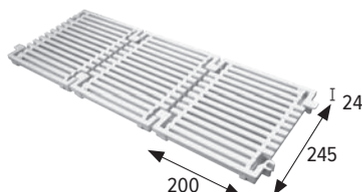
Rejilla long. rígida 195 mm · Grating 195 mm - Rigid longitudinal

Blanco/White Cod. **900315** ▶*



Rejilla long. rígida 245 mm · Grating 245 mm - Rigid longitudinal

Blanco/White Cod. **904426** ▶*



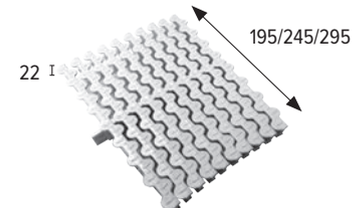
Rejilla trans. curva tipo F · F-Type Grating bendable transv.

195 mm
Blanco/White Cod. **904550** ▶*

245 mm
Blanco/White Cod. **904551** ▶*

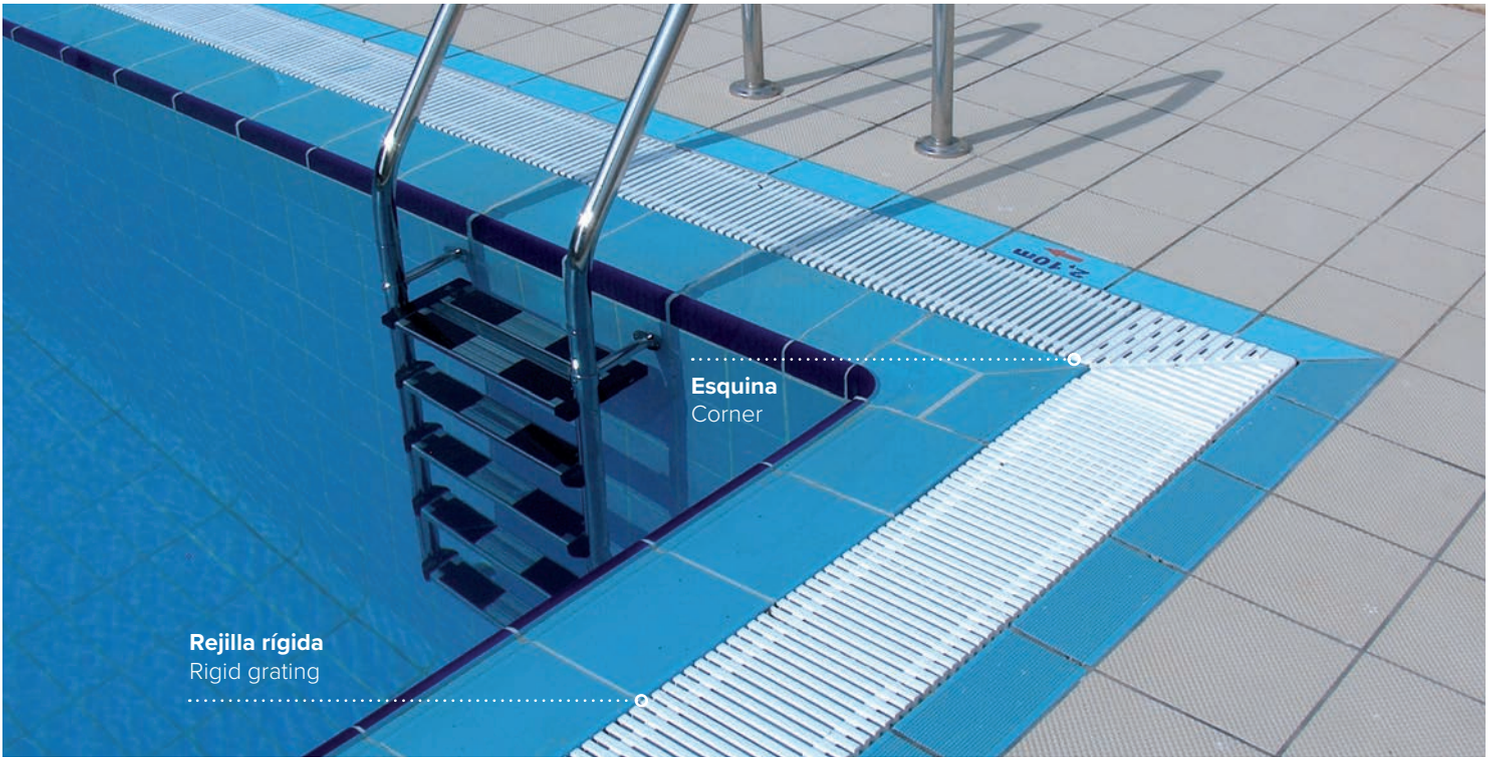
Gris/Grey Cod. **904553** ▶*

295 mm
Blanco/White Cod. **904552** ▶*



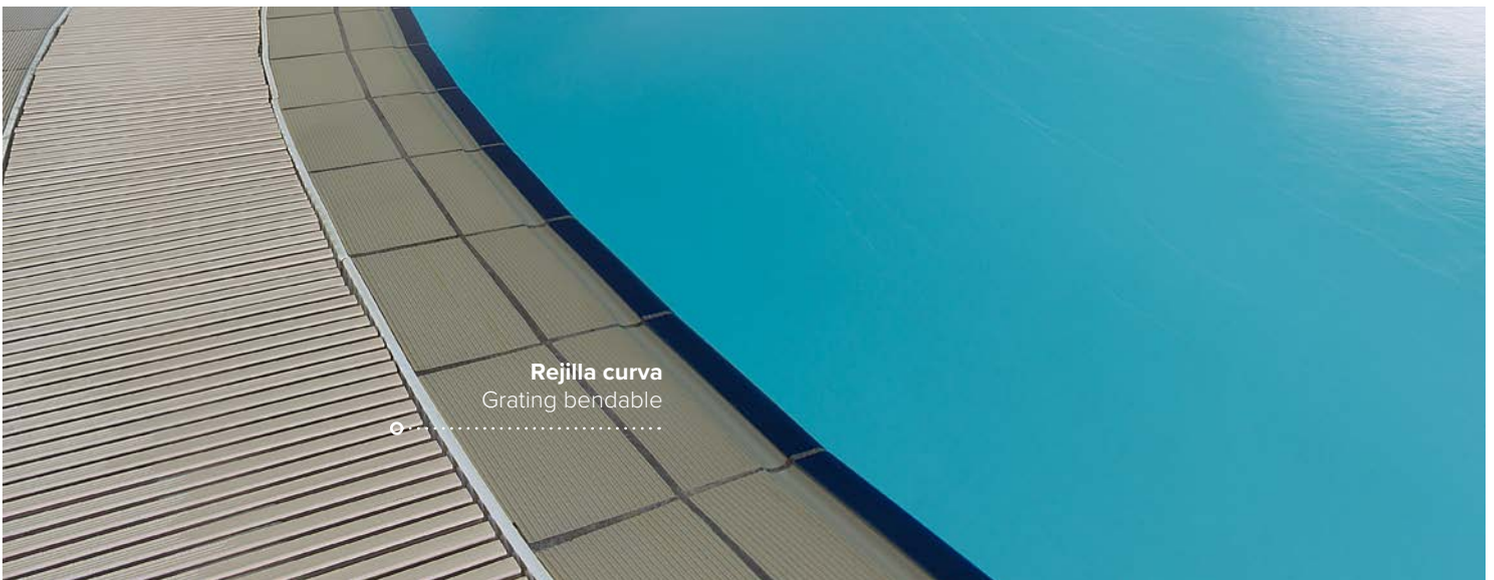
* Consultar PVP con fábrica.
Ask the factory for price details.

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

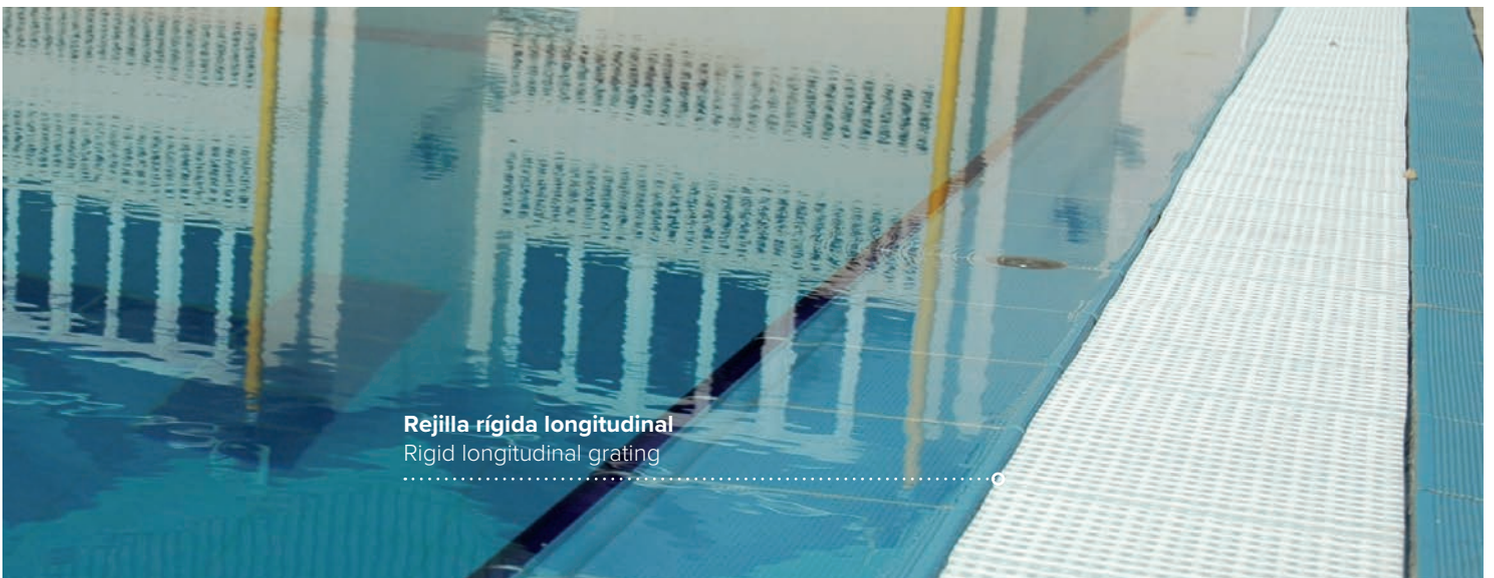


Esquina
Corner

Rejilla rígida
Rigid grating



Rejilla curva
Grating bendable



Rejilla rígida longitudinal
Rigid longitudinal grating