

**20
mm**

Octubre 2022

PAMESA
cerámica

Simbología

Symbols Légende

TIPO DE SUPERFICIE
TYPE OF SURFACE
TYPE DE SURFACE



PAVIMENTO
FLOOR TILE
SOL



ALTO TRÁNSITO
BUSY TRANSIT
PASSAGE INTENSE

VARIACIÓN DE COLOR
COLOUR VARIATION
VARIATION DE COULEUR



ASPECTO UNIFORME
UNIFORM APPEARANCE
ASPECT UNIFORME



VARIACIÓN LEVE
SLIGHT VARIATION
LÉGÈRE VARIATION



VARIACIÓN MODERADA
MODERATE VARIATION
VARIATION MODÉRÉE



VARIACIÓN ALTA
STRONG VARIATION
FORTE VARIATION

ACABADOS
FINISHES
FINITIONS



MATE
MATT
MAT



RECTIFICADO
RECTIFIED
RECTIFIÉ



SIN RECTIFICAR
NON RECTIFIED
NON RECTIFIÉ

COLOCACIÓN
TILE-LAYING
POSE



RECOMENDABLE NO COLOCAR
TRABADO A MITAD DE PIEZA.
WE DO NOT RECOMMEND TO
LAY THE TILES BRICKBOND
(BRICK-JOINTED) HALFWAY.
RECOMMANDÉ NE PAS POSER
EN DÉCALÉ À LA MOITÉ DE LA
PIÈCE.



Pvto. / Floor / Sol: Duplocem Gris 60x120(20mm)



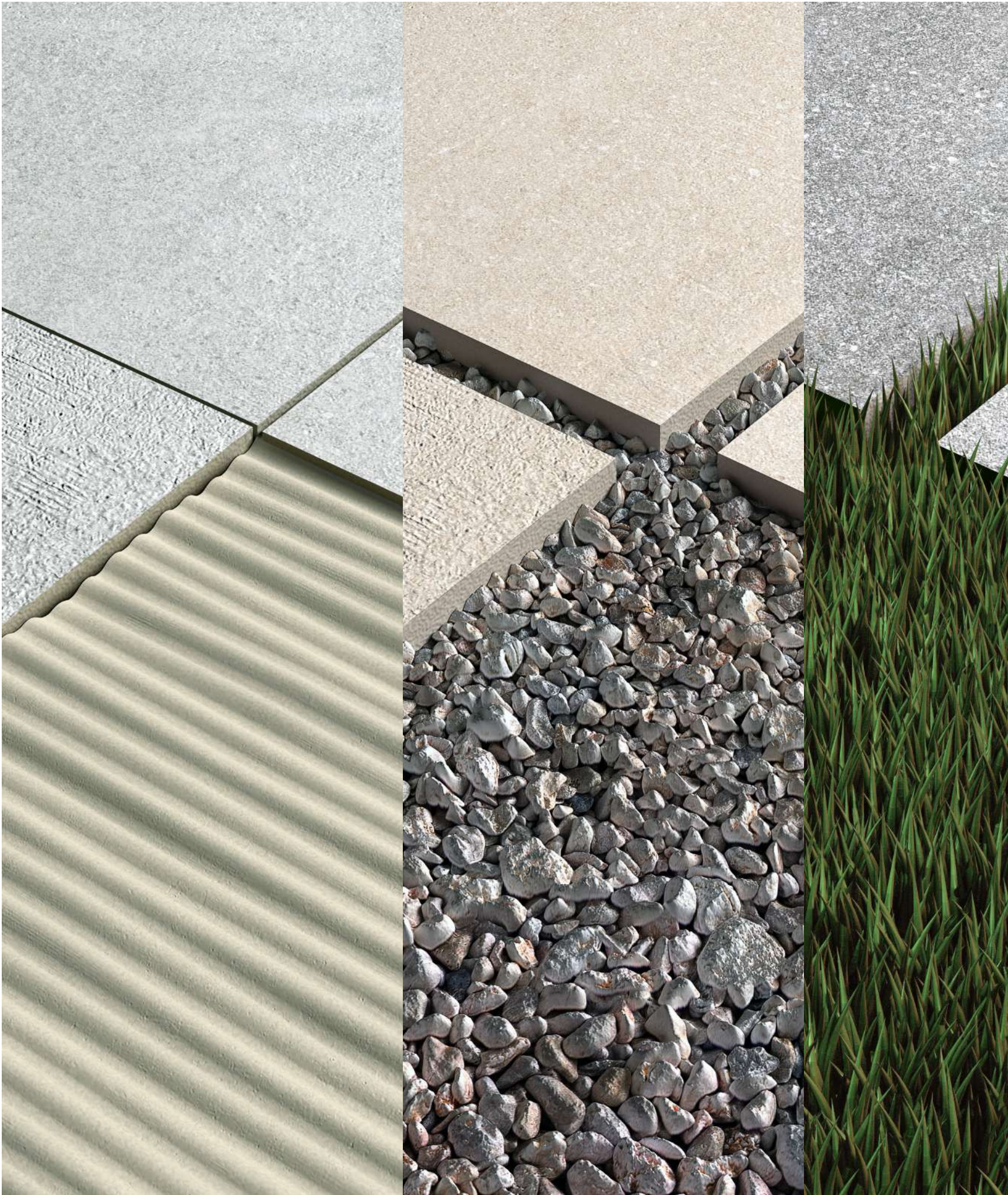
Pvto. / Floor / Sol: Duplocem Gris 60x120(20mm)



Índice Index Index



06	ALBANO
08	AROA
10	DUPLOCEM
12	DUPLOSTONE
14	ESSEN
16	MOSEL
18	SLATE
20	SONOMA
22	VITA
26	SISTEMA CORONACIÓN 20MM 20MM POOL COPING SYSTEM SYSTÈME DE COURONNEMENT 20MM
30	PLOTS REGULABLES ADJUSTABLE PEDESTALS PLOTS RÉGLABLES
32	MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA CLEANNING AND CARE ENTRETIEN ET NETTOYAGE
34	SOPORTES PAVIMENTO ELEVADO (PLOTS) RAISED FLOOR SUPPORT (PLOTS) SUPPORT POUR PLANCHER SURÉLEVÉ (PLOTS)
34	PIEZAS ESPECIALES POR TIPOLOGÍA DE PRODUCTO SPECIAL PIECES BY PRODUCT TYPE PIÈCES SPÉCIALES PAR TYPOLOGIE DE PRODUIT
35	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL FEATURES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



20mm



MÁS ESPESOR, MÁS POSIBILIDADES
20 MM de grosor es la característica principal que define esta colección. Series de madera, cemento y piedra se reúnen para diseñar espacios exteriores a manos de sus excelentes propiedades antideslizantes y resistentes.

THICKER TILES, MORE POSSIBILITIES
This collection's main distinguishing feature is its 20 MM thickness. It is made up of series with a wood, cement or stone appearance, conspicuous for their high-resistance properties and superb non-slip grip, perfect for revamping outdoor areas.

PLUS D'ÉPAISSEUR, PLUS DE POSSIBILITÉS
20 MM d'épaisseur est la caractéristique principale qui définit cette collection. Des séries bois, ciment et pierre qui, au vu de leurs excellentes propriétés antidérapantes et de résistance, s'unissent pour concevoir des espaces extérieurs.

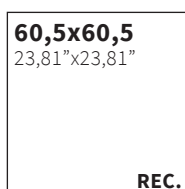
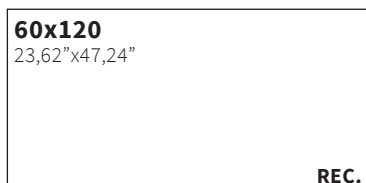
Pvto. / Floor / Sol: Duplostone Perla 60,5X60,5
Pvto. / Floor / Sol: Duplostone Marfil 60,5X60,5
Pvto. / Floor / Sol: Duplostone Gris 60,5X60,5
Pvto. / Floor / Sol: Duplocem Perla 60,5X60,5

ALBANO 20 MM



Colores disponibles / Available colours / Couleurs disponibles

Formatos / Sizes / Formats



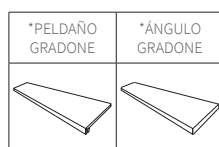
Códigos / Codes / Codes

- Albano Blanco 60x120 (20 mm) Rec. M141 017.390.0033.01457
- Albano Blanco 60,5x60,5 (20 mm) Rec. M104 017.701.0033.01457

Empaquetado / Packaging / Emballage

Formato	pz/cj	m ² /cj	cj/pl	m ² /pl	kg/cj	kg/pl
60x120 (20 mm)	1	0,72	32	23,04	34,50	1,114,40
60,5x60,5 (20 mm)	2	0,73	30	21,90	34	1,040,00

Piezas especiales / Special pieces / Pieces especiales



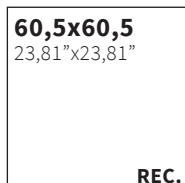


Rvto. / Wall / Rvtm. : **Albano Blanco 60x120 (20 mm)**
Pvto. / Floor / Sol: **Albano Blanco 60,5x60,5 (20 mm)**

AROA 20 MM



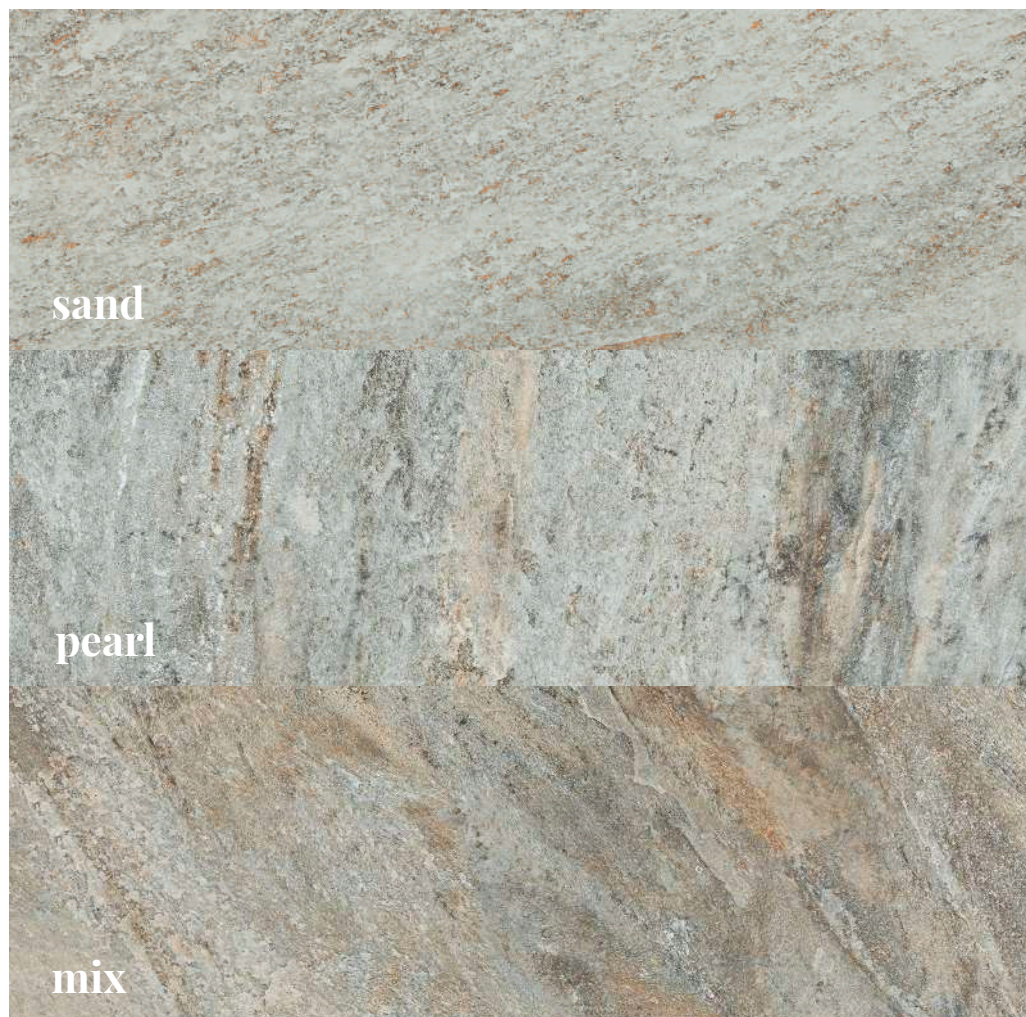
Formatos / Sizes / Formats



Códigos / Codes / Codes

- Aroa Sand 60,5x60,5 (20mm) Rec. M104 017.701.0119.11416
- Aroa Pearl 60,5x60,5 (20mm) Rec. M104 017.701.0169.11416
- Aroa Mix 60,5x60,5 (20mm) Rec. M104 017.701.0100.11416

Colores disponibles / Available colours / Couleurs disponibles



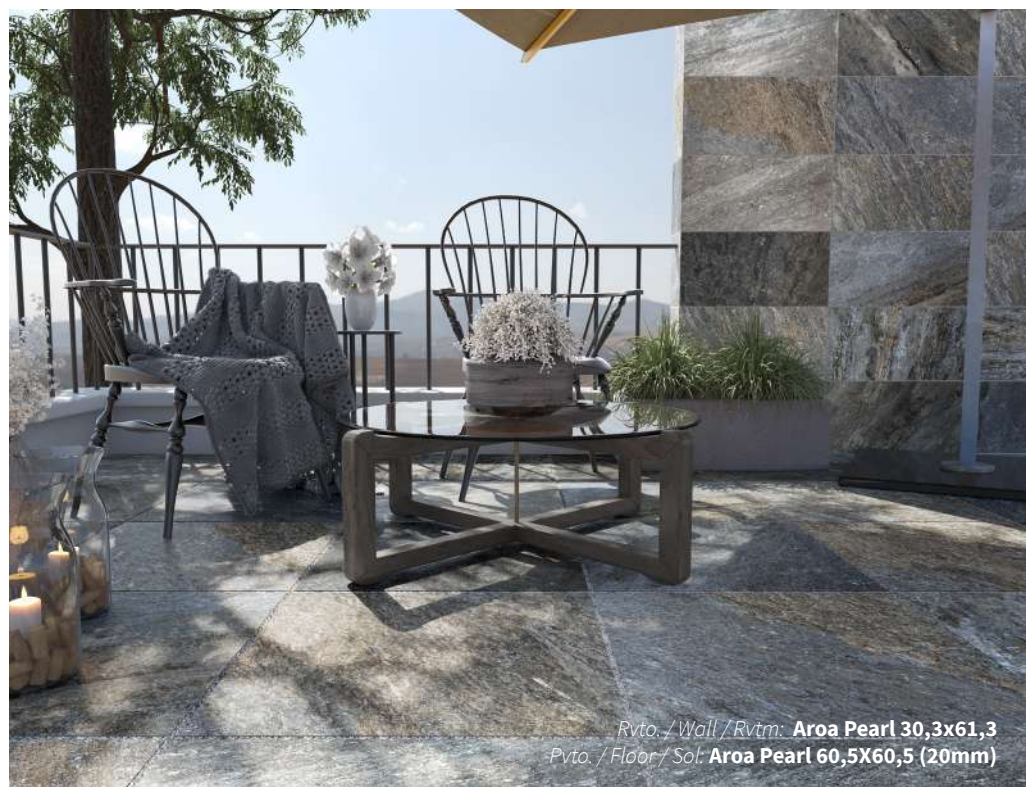
Empaquetado / Packaging / Emballage

Formato	pz/cj	m ² /cj	cj/pl	m ² /pl	kg/cj	kg/pl
60,5x60,5 (20 mm)	2	0.73	30	21.90	34	1,040.00

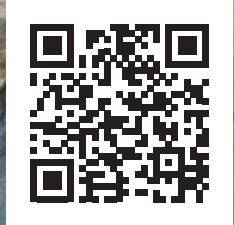
Piezas especiales / Special pieces / Pièces especiales

Consultar en página / Consult page / Consulter en page: 246

*PELDAÑO GRADONE	*ÁNGULO GRADONE	*PELDAÑO ROMO RANURADO / NO RANURADO	*ÁNGULO PELDAÑO RANURADO / NO RANURADO



Rvto. / Wall / Rvtm: Aroa Pearl 30,3x61,3
Pvto. / Floor / Sol: Aroa Pearl 60,5X60,5 (20mm)



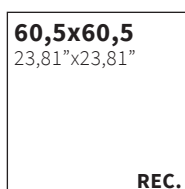
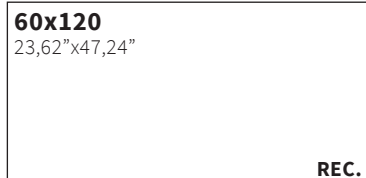
Rvto. / Wall / Rvtm: **Aroa Mix 12,5x25**
Pvto. / Floor / Sol: **Aroa Mix 30,3x61,3**

DUPLOCEM 20 MM



Colores disponibles / Available colours / Couleurs disponibles

Formatos / Sizes / Formats



Códigos / Codes / Codes

- Duplocem Marfil 60x120 (20 mm) Rec. M141 017.390.0033.02509
- Duplocem Marfil 60,5x60,5 (20 mm) Rec. M104 017.701.0033.02509
- Duplocem White 60x120 (20 mm) Rec. M141 017.390.0108.02509
- Duplocem White 60,5x60,5 (20 mm) Rec. M104 017.701.0108.02509
- Duplocem Taupe 60x120 (20 mm) Rec. M141 017.390.0285.02509
- Duplocem Taupe 60,5x60,5 (20 mm) Rec. M104 017.701.0285.02509
- Duplocem Perla 60x120 (20 mm) Rec. M141 017.390.0037.02509
- Duplocem Perla 60,5x60,5 (20 mm) Rec. M104 017.701.0037.02509
- Duplocem Gris 60x120 (20 mm) Rec. M141 017.390.0002.02509
- Duplocem Gris 60,5x60,5 (20 mm) Rec. M104 017.701.0002.02509

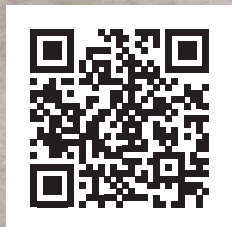
Empaquetado / Packaging / Emballage

Formato	pz/cj	m ² /cj	cj/pl	m ² /pl	kg/cj	kg/pl
60x120 (20 mm)	1	0.72	32	23.04	34.20	1,119.40
60,5x60,5 (20 mm)	2	0.73	30	21.90	34	1,040.00

Piezas especiales / Special pieces / Pieces especiales

*PELDAÑO GRADONE	*ÁNGULO GRADONE	*PELDAÑO ROMO RANURADO / NO RANURADO	*ÁNGULO PELDAÑO RANURADO / NO RANURADO



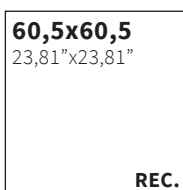
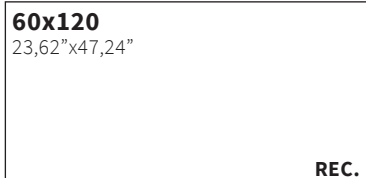


DUPLOSTONE 20 MM



Colores disponibles / Available colours / Couleurs disponibles

Formatos / Sizes / Formats



Códigos / Codes / Codes

- Duplostone Perla 60x120 (20 mm) Rec. M141 017.390.0037.02341
- Duplostone Perla 60,5x60,5 (20 mm) Rec. M104 017.701.0037.02341
- Duplostone Marfil 60x120 (20 mm) Rec. M141 017.390.0033.02341
- Duplostone Marfil 60,5x60,5 (20 mm) Rec. M104 017.701.0033.02341
- Duplostone Marengo 60x120 (20 mm) Rec. M141 017.390.0028.02341
- Duplostone Marengo 60,5x60,5 (20 mm) Rec. M104 017.701.0028.02341
- Duplostone Gris 60x120 (20 mm) Rec. M141 017.390.0002.02341
- Duplostone Gris 60,5x60,5 (20 mm) Rec. M104 017.701.0002.02341



Empaquetado / Packaging / Emballage

Formato	pz/cj	m ² /cj	cj/pl	m ² /pl	kg/cj	kg/pl
60x120 (20 mm)	1	0.72	32	23.04	34.20	1,119.40
60,5x60,5 (20 mm)	2	0.73	30	21.90	34	1,040.00

Piezas especiales / Special pieces / Pièces especiales

*PELDAÑO GRADONE	*ÁNGULO GRADONE	*PELDAÑO ROMO RANURADO / NO RANURADO	*ÁNGULO PELDAÑO RANURADO / NO RANURADO



Pvto. / Floor / Sol: Duplostone Marfil 60,5X60,5 (20mm)



ESSEN 20 MM



Formatos / Sizes / Formats

60,5x60,5
23,81"x23,81"

REC.

Códigos / Codes / Codes

- Essen Sand 60,5x60,5 (20mm) Rec. M104 035.701.0119.00304
- Essen Ash 60,5x60,5 (20mm) Rec. M104 035.701.0344.00304
- Essen Gris 60,5x60,5 (20mm) Rec. M104 035.701.0002.00304

Colores disponibles / Available colours / Couleurs disponibles



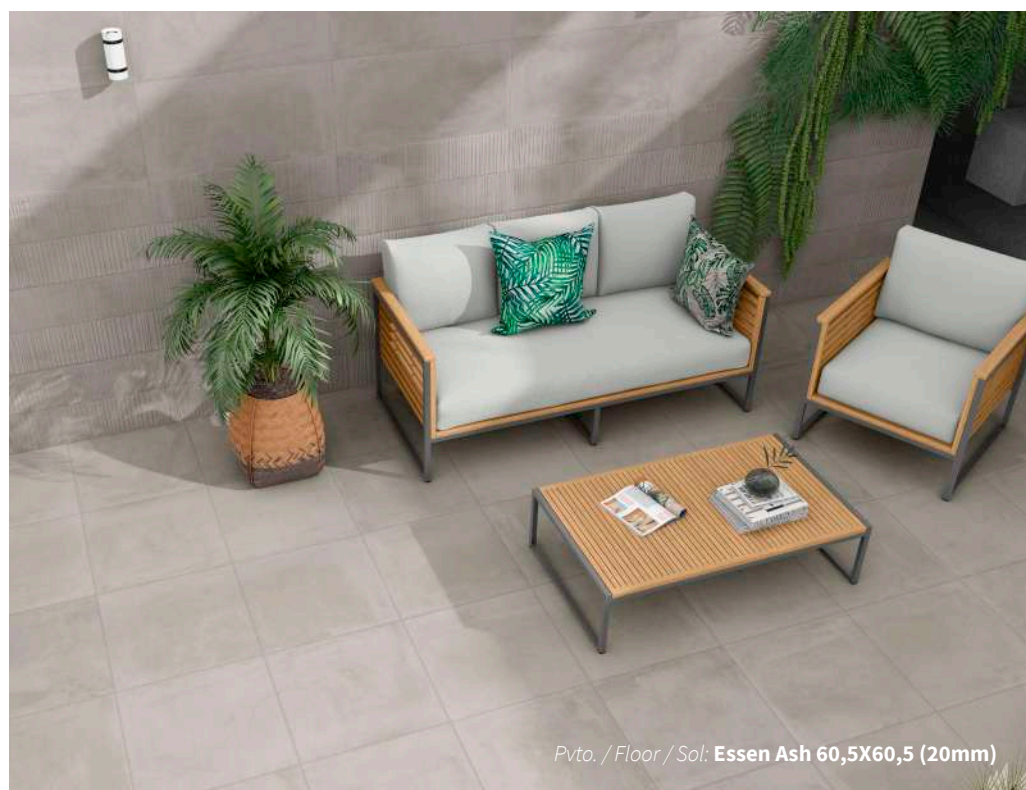
Empaquetado / Packaging / Emballage

Formato	pz/cj	m ² /cj	cj/pl	m ² /pl	kg/cj	kg/pl
60,5x60,5 (20 mm)	2	0.73	30	21.90	34	1,040.00

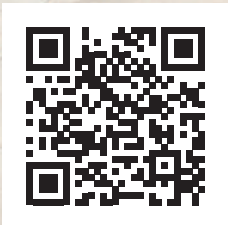
Piezas especiales / Special pieces / Pièces especiales

Consultar en página / Consult page / Consulter en page: 246

*PELDAÑO GRADONE	*ÁNGULO GRADONE	*PELDAÑO ROMO RANURADO / NO RANURADO	*ÁNGULO PELDAÑO RANURADO / NO RANURADO



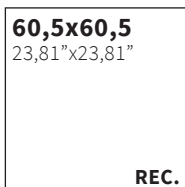
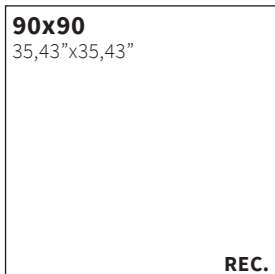
Pvto. / Floor / Sol: **Essen Ash 60,5X60,5 (20mm)**



MOSEL 20 MM



Formatos / Sizes / Formats



Códigos / Codes / Codes

- Mosel Sand 90x90 (20 mm) Rec. M141 017.817.0119.11497
- Mosel Sand 60,5x60,5 (20 mm) Rec. M104 017.701.0119.11497
- Mosel Sand 20x20 (20 mm) Rec. M165 015.020.0119.11497
- Mosel Sand 20x30 (20 mm) Rec. M165 015.836.0119.11497

- Mosel Ash 90x90 (20 mm) Rec. M141 017.817.0344.11497
- Mosel Ash 60,5x60,5 (20 mm) Rec. M104 017.701.0344.11497
- Mosel Ash 20x20 (20 mm) Rec. M165 015.020.0344.11497
- Mosel Ash 20x30 (20 mm) Rec. M165 015.836.0344.11497

- Mosel Grey 90x90 (20 mm) Rec. M141 017.817.0161.11497
- Mosel Grey 60,5x60,5 (20 mm) Rec. M104 017.701.0161.11497
- Mosel Grey 20x20 (20 mm) Rec. M165 015.020.0161.11497
- Mosel Grey 20x30 (20 mm) Rec. M165 015.836.0161.11497

- Mosel Coal 90x90 (20 mm) Rec. M141 017.817.0298.11497
- Mosel Coal 60,5x60,5 (20 mm) Rec. M104 017.701.0298.11497
- Mosel Coal 20x20 (20 mm) Rec. M165 015.020.0298.11497
- Mosel Coal 20x30 (20 mm) Rec. M165 015.836.0298.11497

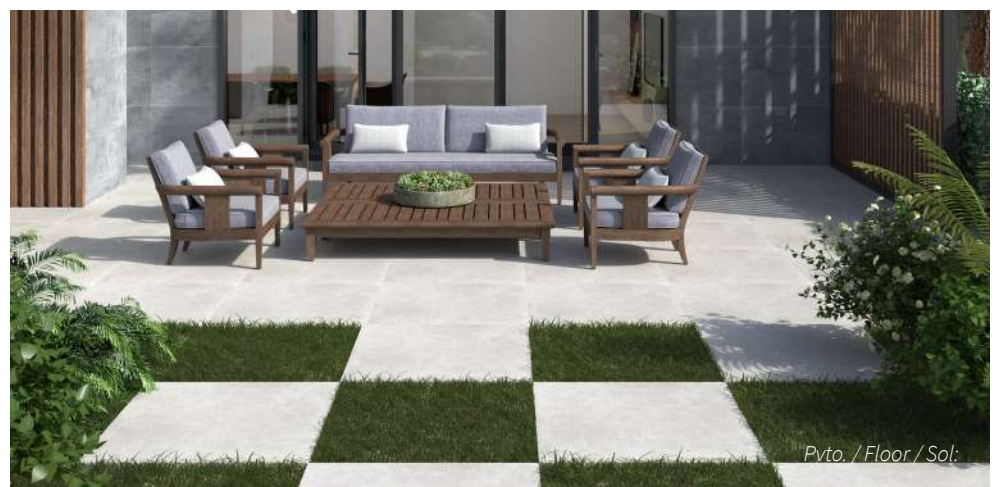
Empaquetado / Packaging / Emballage

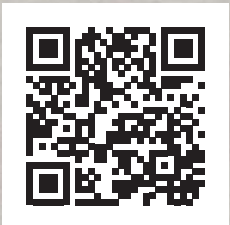
Formato	pz/cj	m ² /cj	cj/pl	m ² /pl	kg/cj	kg/pl
60,5x60,5 (20 mm)	2	0.73	30	21.90	34	1,040.00
90x90 (20 mm)	1	0.81	27	21.87	38.80	1,077.60
20x20	12	0.48	60	28.80	22.30	1,358.00
20x30	8	0.48	64	30.72	22.30	1,447.20

Piezas especiales / Special pieces / Pièces especiales

*PELDAÑO GRADONE	*ÁNGULO GRADONE	*PELDAÑO ROMO RANURADO / NO RANURADO	*ÁNGULO PELDAÑO RANURADO / NO RANURADO

Colores disponibles / Available colours / Couleurs disponibles

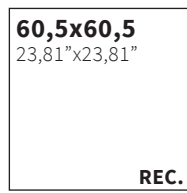
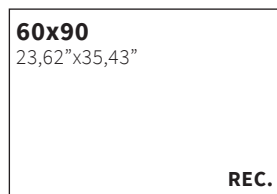
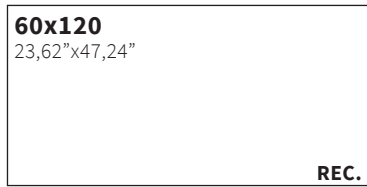




SLATE 20 MM



Formatos / Sizes / Formats



Códigos / Codes / Codes

- Slate Grafito 60x120 (20 mm) Rec. M141 035.390.0183.02968
- Slate Grafito 60x90 (20 mm) Rec. M141 035.946.0183.02968
- Slate Grafito 60,5x60,5 (20 mm) Rec. M104 035.701.0183.02968
- Slate Silver 60x120 (20 mm) Rec. M141 035.390.0068.02968
- Slate Silver 60x90 (20 mm) Rec. M141 035.946.0068.02968
- Slate Silver 60,5x60,5 (20 mm) Rec. M104 035.701.0068.02968

Empaquetado / Packaging / Emballage

Formato	pz/cj	m ² /cj	cj/pl	m ² /pl	kg/cj	kg/pl
60x120 (20 mm)	1	0.72	32	23.04	34.20	1,119.40
60x90 (20 mm)	1	0.54	32	17.28	25	820
60,5x60,5 (20 mm)	2	0.73	30	21.90	34	1,040.00

Piezas especiales / Special pieces / Pieces especiales

*PELDAÑO GRADONE	*ÁNGULO GRADONE	*PELDAÑO ROMO RANURADO / NO RANURADO	*ÁNGULO PELDAÑO RANURADO / NO RANURADO

Colores disponibles / Available colours / Couleurs disponibles



Rvto. / Wall / Rvttm: Slate Silver 60x120
Pvto. / Floor / Sol: Slate Silver 60,5X60,5 (20mm)



Pvto. / Wall / Rvtm: **Slate Grafito 60x120**
Pvto. / Floor / Sol: **Slate Grafito 60,5X60,5 (20mm)**

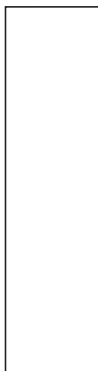
SONOMA 20 MM



Formatos / Sizes / Formats

30,5x121 (20 mm)

12,01"x47,64"



30x120,5 (20 mm)

11,81"x47,44"



Códigos / Codes / Codes

- Sonoma Nordic 30,5x121 (20 mm) M123 011.295.0341.00323
- Sonoma Nordic 30x120,5 (20 mm) Rec. M150 035.700.0341.00323
- Sonoma Cognac 30,5x121 (20 mm) M123 011.295.0342.00323
- Sonoma Cognac 30x120,5 (20 mm) Rec. M150 035.700.0342.00323
- Sonoma Honey 30,5x121 (20 mm) M123 011.295.0358.00323
- Sonoma Honey 30x120,5 (20 mm) Rec. M150 035.700.0358.00323

Empaquetado / Packaging / Emballage

Formato	pz/cj	m ² /cj	cj/pl	m ² /pl	kg/cj	kg/pl
30,5x121 (20 mm)	2	0.74	30	22.20	35.47	1,084.10
30x120,5 (20 mm)	2	0.72	30	21.60	32.80	1,004.00

Piezas especiales / Special pieces / Pièces especiales

Consultar en página / Consult page / Consulter en page: 246

*PELDAÑO GRADONE	*ÁNGULO GRADONE	*PELDAÑO ROMO RANURADO / NO RANURADO	*ÁNGULO PELDAÑO RANURADO / NO RANURADO

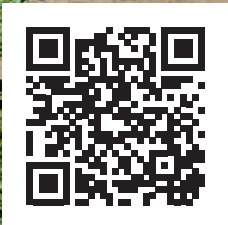
Colores disponibles / Available colours / Couleurs disponibles



nordic

cognac

honey

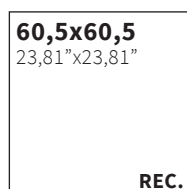
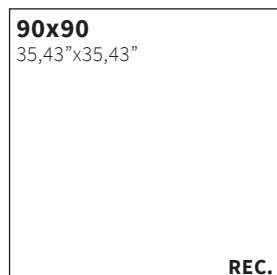


Rvto. / Wall / Pwtm. **Sonoma Honey 30x120,5 (20mm)**
Plyto. / Floor / Sol. **Sonoma Honey 30x120,5 (20mm)**

VITA 20 MM



Formatos / Sizes / Formats



Códigos / Codes / Codes

- Vita Perla 90x90 (20 mm) Rec. M141 017.817.0037.01227
- Vita Perla 60,5x60,5 (20 mm) Rec. M104 017.701.0037.01227

- Vita Gris 90x90 (20 mm) Rec. M141 017.817.0002.01227
- Vita Gris 60,5x60,5 (20 mm) Rec. M104 017.701.0002.01227

- Vita Marengo 90x90 (20 mm) Rec. M141 017.817.0028.01227
- Vita Marengo 60,5x60,5 (20 mm) Rec. M104 017.701.0028.01227

- Vita Arena 90x90 (20 mm) Rec. M141 017.817.0017.01227
- Vita Arena 60,5x60,5 (20 mm) Rec. M104 017.701.0017.01227

- Vita Moka 90x90 (20 mm) Rec. M141 017.817.0240.01227
- Vita Moka 60,5x60,5 (20 mm) Rec. M104 017.701.0240.01227

Empaquetado / Packaging / Emballage

Formato	pz/cj	m ² /cj	cj/pl	m ² /pl	kg/cj	kg/pl
60,5x60,5 (20 mm)	2	0.73	30	21.90	34	1,040.00
90x90 (20 mm)	1	0.81	27	21	38.80	1.077.60

Piezas especiales / Special pieces / Pièces especiales

*PELDAÑO GRADONE	*ÁNGULO GRADONE	*PELDAÑO ROMO RANURADO / NO RANURADO	*ÁNGULO PELDAÑO RANURADO / NO RANURADO

Colores disponibles / Available colours / Couleurs disponibles



Pvto. / Floor / Sol: Vita Marengo 90x90 (20mm)



Rvto. / Wall / Rvtn: **Vita Gris 60x120**
Pvto. / Floor / Sol: **Vita Gris 90x90 (20mm)**





Características técnicas

Technical features

Caractéristiques techniques

SISTEMA CORONACIÓN 20MM

20MM POOL COPING SYSTEM/ SYSTÈME DE COURONNEMENT 20MM



Formatos / Sizes / Formats

20x60,5
7,87"x23,81" **REC.**

30,5x121
12,00"x47,63"

30x90
11,81"x35,43" **REC.**

30x120 (60x120)
11,81"x47,24" **REC.**

60x90
23,62"x35,43"



REC.

30,5x121
12,00"x47,63"



30x120 (60x120)
11,81"x47,24"



REC.

90x90
35,43"x35,43"



REC.

Materiales disponibles / Available materials / Matériaux disponibles





Pvto. / Floor / Sol: Borde Gradone Rec. 20X60,5 **Duplocem Perla(20mm)** - Borde angular gradone interior Rec.20x60,5 **Duplocem Perla(20mm)**
Rejilla Rec. 20x60,5 **Duplocem Perla (20mm)** - Rejilla angular Rec. 20x60x5 **Duplocem Perla(20mm)** - Círculo iluminación Rec 60,5x60,5 **Duplocem Perla(20mm)**

Códigos / Codes / Codes



Borde Gradone

- 20x60,5 Rec. 
- 30x90 Rec. 
- 30,5x121 
- 30x120 Rec. 



Borde Doble Romo

- 20x60,5 Rec. 
- 30x90 Rec. 
- 30,5x121 
- 30x120 Rec. 



Borde Angular Gradone Int.

- 20x60,5 Rec. 
- 30x90 Rec. 
- 30,5x121 
- 30x120 Rec. 





Borde Doble Romo Angular Int.

- 20x60,5 Rec. 
- 30x90 Rec. 
- 30,5x121 
- 30x120 Rec. 



Borde Angular Gradone Ext.

- 20x60,5 Rec. 
- 30x90 Rec. 
- 30,5x121 
- 30x120 Rec. 



Borde Doble Romo Angular Ext.

- 20x60,5 Rec. 
- 30x90 Rec. 
- 30,5x121 
- 30x120 Rec. 



Rejilla

- 20x60,5 Rec. 
- 30x90 Rec. 
- 30,5x121 
- 30x120 Rec. 



Circulo Iluminación (Circulo de 12cm)

- 60x60 Rec. 
- 90x90 Rec. 



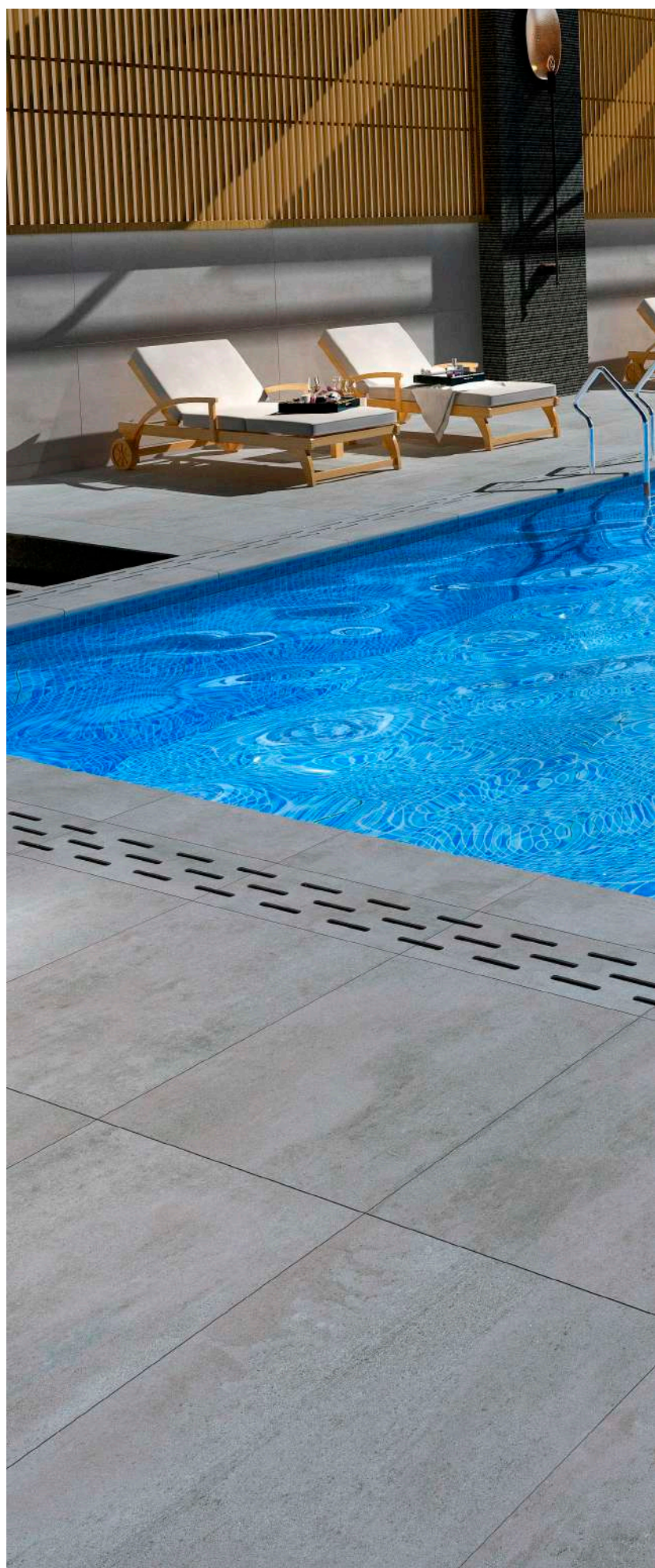
Rejilla Angular

- 20x60,5 Rec. 
- 30x90 Rec. 
- 30,5x121 
- 30x120 Rec. 



Circulo Iluminación (Circulo de 12cm)

- 30,5x121 
- 30x120 Rec. 



SISTEMA CORONACIÓN 20MM

20MM POOL COPING SYSTEM/ SYSTÈME DE COURONNEMENT 20MM

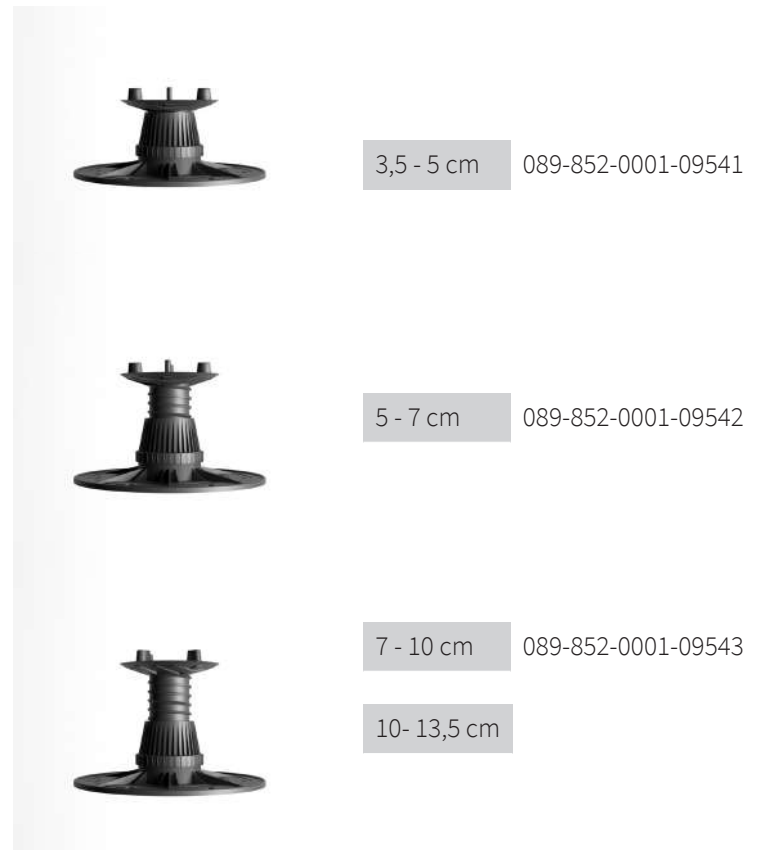


Pvto. / Floor / Sol: Borde Gradone Rec. 20X60,5 **Duplocem Perla(20mm)** - Borde angular gradone interior Rec.20x60,5 **Duplocem Perla(20mm)**
Rejilla Rec. 20x60,5 **Duplocem Perla (20mm)** - Rejilla angular Rec. 20x60x5 **Duplocem Perla(20mm)** - Circulo iluminación Rec 60,5x60,5 **Duplocem Perla(20mm)**

PLOTS REGULABLES

ADJUSTABLE PEDESTALS / PLOTS RÉGLABLES

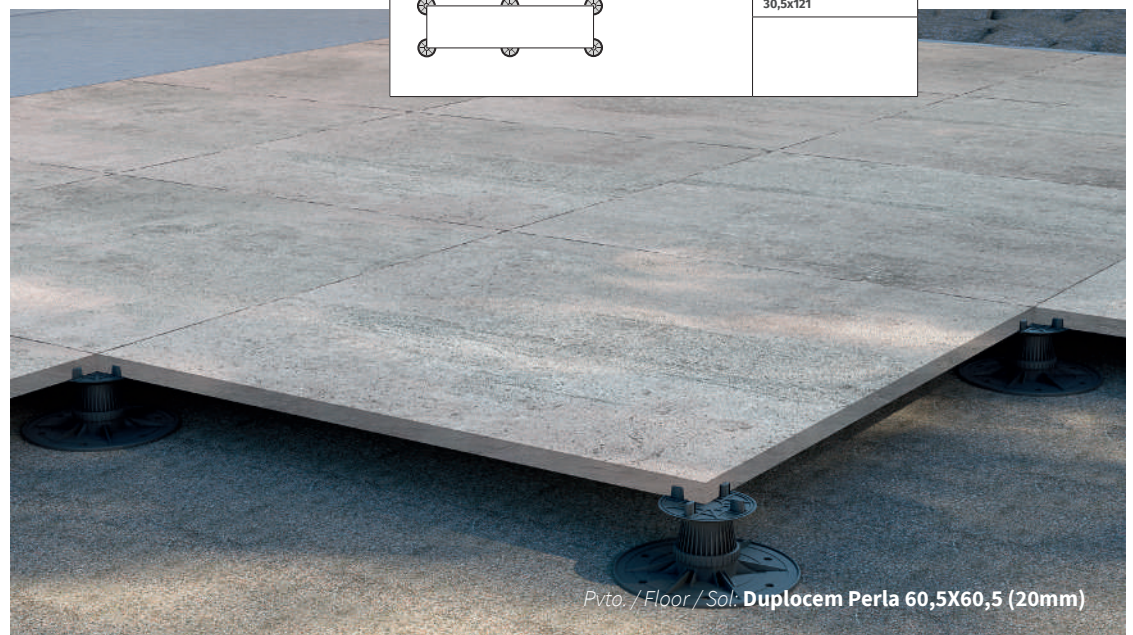
Tipo / Type	Regulable / Adjustable
Material / Material	Poliolefina, Polimero Polioximetileno Polyolefin, Polymer, Polyoxymethylene
Resistencia a compresión Compressive strength	750 Kg
Estabilidad térmica Thermal stability	-25° a + 110°C
Zona Apoyo Support area	Cabezal Superior de 92mm Base Inferior de 150mm de diametro 92mm Top plate 150mm Bottom base plate
Tipo de rosca Type of nut	Trapezoidal. Paso 6mm Trapezoidal. 6mm pitch
Alturas Heights	3,5-5 cm 100 un/cj- 13Kg/cj 5-7 cm 130 un/cj- 18Kg/cj 7-10 cm 115 un/cj- 18Kg/cj 10-13,5 cm 100 un/cj
Consumo m2 / Coverage m2 (60x60 -60x120)	3,20 un/ m2 3.20 pedestals/m2
Pendientes / Slope	1%
HS Code	392690



Colocación / Laying / Mise en Place



*Colocación mínima recomendada de plots *Placement of the minimum recommended plots. *Placement des plots minimums recommandés.	Formato Size Format
	60,5x60,5 REC.
	61x61
	90x90 REC.
	60x120 REC.
	30x120,5 REC.
	30,5x121





Prato Floor / Sol **Essen Gris 60,5X60X5 (20mm)**

20MM

MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

CLEANNING AND CARE / ENTRETIEN ET NETTOYAGE

PRODUCTOS AGC

Agc products / Agc produits



Limpieza final de obra, mantenimiento

En el mercado existen un gran número de marcas específicas para la limpieza de la cerámica. Después de la colocación es fundamental realizar una buena limpieza con el fin de eliminar residuos y, en general, suciedad de la obra. Además recomendamos un buen mantenimiento del pavimento. Para estas operaciones recomendamos el empleo de nuestros **PRODUCTOS AGC**.

Para más información visita:

www.pamesa.com/SOLUCIONES-TECNICAS.html

www.agc.com.es

Cleaning freshly laid tiles & general care

There are numerous different brands of cleaning products for ceramic tiles. Freshly-laid tile surfaces must be given a thorough clean to remove residues and general building dirt. Tiled floors should also be cared for and kept in optimal condition. For this purpose, we recommend the use of our **AGC** cleaning range.

For further information, visit:

www.pamesa.com/SOLUCIONES-TECNICAS.html

www.agc.com.es

Nettoyage fin de chantier, entretien

Il existe sur le marché un grand nombre de marques spécifiques pour le nettoyage du carrelage. Après la pose, il est fondamental de réaliser un bon nettoyage afin d'éliminer les résidus et, en général, la saleté du chantier. Il est en outre conseillé un bon entretien du carrelage de sol. Pour ces opérations, nous recommandons l'emploi de nos **PRODUITS AGC**.

Pour plus d'infos, visitez :

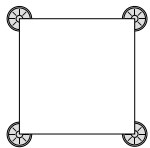
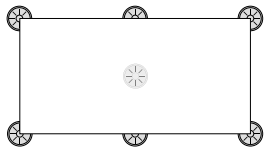
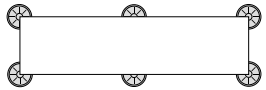
www.pamesa.com/SOLUCIONES-TECNICAS.html

www.agc.com.es



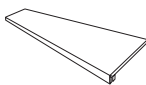
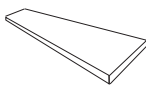
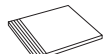
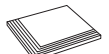


SOPORTES PAVIMENTO ELEVADO (PLOTS) RAISED FLOOR SUPPORT (PLOTS) / SUPPORT POUR PLANCHER SURÉLEVÉ (PLOTS)

*Colocación mínima recomendada de plots *Placement of the minimum recommended plots. *Placement des plots minimums recommandés.	Formato Size Format
	60,5x60,5 REC.
	90x90 REC.
	60x120 REC.
	60x90 REC.
	30x120,5 REC.
	30,5x121

*El número de plots a colocar siempre dependerá del formato escogido y de la resistencia mecánica que necesitemos. Para más información, consultar con su fabricante de plots.
*The number of plots to use will always depend on the chosen format and the mechanical strength required. For more information, consult your support provider.
*Le nombre de plots à disposer dépendra toujours du format choisi et de la résistance mécanique dont nous avons besoin. Pour plus d'informations, consultez votre fournisseur de plots.

PIEZAS ESPECIALES POR TIPOLOGÍA DE PRODUCTO SPECIAL PIECES BY PRODUCT TYPE / PIÈCES SPÉCIALES PAR TYPOLOGIE DE PRODUIT

		* PELDAÑO GRADONE 		* ÁNGULO GRADONE 		* PELDAÑO RANURADO/NO RANURADO 		* ÁNGULO RANURADO/NO RANURADO 	
Familia	Formato Base	Medida	Código	Medida	Código	Medida	Código	Medida	Código
COMPACGLASS DECORSTONE 20MM COMPACTTO PEDRA 20MM	30x120,5 REC.	30x120,5		30x120,5		30x120,5		30x30	
	30,5x121	30,5x121		30,5x121		30,5x121		30,5x30,5	
	60x120 REC.	30x120		30x120		30x120		30x30	
	60x90 REC.	30x90		30x90		30x90		30x30	
	60,5x60,5 REC.	30x60,5		30x60,5		30x60,5		30x30	
	90x90 REC.	30x90		30x90		30x90		30x30	

- * FABRICACIÓN SOBRE PEDIDO.
- * MADE IN ORDER.
- * FABRICATION SUR DEMANDE.

i Realizamos el ranurado a todos los peldaños no especiales, a excepción de los modelos que cuentan con una superficie con relieve.

All our standard step tiles come with grooves, except for models with a surface relief texture.

Toutes les marches standards sont livrées rainurées, à l'exception des modèles qui présentent une surface en relief.

i El peldaño y ángulo no especial puede solicitarse **sin ranurado**, petición que se hará en el momento de realizar el pedido.











When orders are placed, standard step tiles and corner steps **without grooves** can be requested.

Si vous souhaitez des marches et des angles standards **sans rainurage**, indiquez-le au moment de réaliser la commande.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL FEATURES/ CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

COMPACTTO PEDRA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GRES PORCELÁNICO
TECHNICAL FEATURES PORCELAIN TILES
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES GRÈS CÉRAME

	GRUPO Bla (UGL) Absorción de agua < 0,5% GROUP Bla (UGL) Water absorption < 0,5% GROUPE Bla (UGL) Absorption d'eau < 0,5%	NORMAS DE ENSAYO STANDARD NORMES D'ESSAI	VALORES PRESCRITOS NORMA EN 14411 VALUE REQUIRED BY EN 14411 STANDARD VALEURS PRESCRITES NORME EN 14411	VALOR MEDIO AVERAGE VALUE VALEUR MOYENNE	
	Características dimensionales Dimensional features Caractéristiques dimensionnelles	ISO 10545-2		Cumple la norma Conforms to standard Satisfait à la norme	
	Absorción de agua Water absorption Absorption d'eau	ISO 10545-3	< 0,5%	0,1%	
	Resistencia a la flexión Modulus of ruptura Résistance à la flexion	Fuerza de rotura Breaking strength Force de rupture	ISO 10545-4	> 35 N/mm ² > 1300 N	35 - 45 N/mm ² 1600-2400 N
	Resistencia a la abrasión profunda (mm ³) Resistance to deep abrasion (mm ³) Résistance à l'abrasion profonde (mm ³)	ISO 10545-6	Máx. 175 mm ³	110 - 130 mm ³	
	Dilatación térmica lineal Linear thermal expansion Dilatation thermique linéaire	ISO 10545-8	Método de ensayo disponible Test method available Méthode d'essai disponible	<7,0 x 10 ⁻⁶ °C ⁻¹	
	Resistencia al choque térmico Thermal shock resistance Résistance au choc thermique	ISO 10545-9	Método de ensayo disponible Test method available Méthode d'essai disponible	Resiste Resists Résiste	
	Resistencia a la helada Frost resistance Résistance au gel	ISO 10545-12	Método de ensayo disponible Test method available Méthode d'essai disponible	Resiste Resists Résiste	
	Resistencia química Chemical resistance Résistance chimique	Ácidos y bases Acids and bases Acides et bases Productos de limpieza y reactivos de piscinas Cleaning products and pool reactive agents Produits de nettoyage et réactifs de piscines réactifs de piscines	ISO 10545-13	Método de ensayo disponible Test method available Test method available Mínimo UB Minimum UB Minimum UB Class UA Class UA	Cumple la norma Conforms to standard Satisfait à la norme Clase UA Class UA Class UA
	Resistencia a las manchas Resistance to stains Résistance aux taches	ISO 10545-14	Mínimo clase 3 Minimum class 3 Minimum classe 3	Cumple la norma Conforms to standard Satisfait à la norme	
	Resistencia al deslizamiento Slip Resistance Résistance au glissement	DIN 51130 DIN 51097 UNE 41901 EX ANSI A326.3		Según Modelos According to models Selon modèles	



Residenciales /
Residential



Aeropuertos/
Airports



Oficinas/
Offices



Hoteles/
Hotels



Fachadas Edificios/
Façade



Industrias/
Industries



Supermercados/
Supermarkets



Escuelas/
Schools



Hospitales/
Hospitals



Estaciones/
Train Stations



Restaurantes/
Restaurants



Almacenes/
Stores



Áreas Deportivas/
Sports Areas



Parques/
Parks

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL FEATURES/ CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DECORSTONE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GRES PORCELÁNICO
TECHNICAL FEATURES PORCELAIN TILES
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES GRÈS CÉRAME

	GRUPO Bla (GL) Absorción de agua < 0,5% GROUP Bla (GL) Water absorption < 0,5% GROUPE Bla (GL) Absorption d'eau < 0,5%	NORMAS DE ENSAYO STANDARD NORMES D'ESSAI	VALORES PRESCRITOS NORMA EN 14411 VALUE REQUIRED BY EN 14411 STANDARD VALEURS PRESCRITES NORME EN 14411	VALOR MEDIO AVERAGE VALUE VALEUR MOYENNE	
	Características dimensionales Dimensional features Caractéristiques dimensionnelles	ISO 10545-2		Cumple la norma Conforms to standard Satisfait à la norme	
	Absorción de agua Water absorption Absorption d'eau	ISO 10545-3	< 0,5%	0,1%	
	Resistencia a la flexión Modulus of rupture Résistance à la flexion	Fuerza de rotura Breaking strength Force de rupture	ISO 10545-4	> 35 N/mm ² > 1300 N	35 - 45 N/mm ² 1600-2400 N
	Resistencia a la abrasión profunda (mm ³) Resistance to deep abrasion (mm ³) Résistance à l'abrasion profonde (mm ³)	ISO 10545-6	Máx. 175 mm ³	110 - 130 mm ³	
	Dilatación térmica lineal Linear thermal expansion Dilatation thermique linéaire	ISO 10545-8	Método de ensayo disponible Test method available Méthode d'essai disponible	<7,0 x 10 ⁻⁶ °C ⁻¹	
	Resistencia al choque térmico Thermal shock resistance Résistance au choc thermique	ISO 10545-9	Método de ensayo disponible Test method available Méthode d'essai disponible	Resiste Resists Résiste	
	Resistencia a la helada Frost resistance Résistance au gel	ISO 10545-12	Método de ensayo disponible Test method available Méthode d'essai disponible	Resiste Resists Résiste	
	Resistencia química Chemical resistance Résistance chimique	Ácidos y bases Acids and bases Acides et bases Productos de limpieza y reactivos de piscinas Cleaning products and pool reactive agents Produits de nettoyage et réactifs de piscines réactifs de piscines	ISO 10545-13	Método de ensayo disponible Test method available Test method available Mínimo UB Minimum UB Minimum UB Class UA Class UA Class UA	
	Resistencia a las manchas Resistance to stains Résistance aux taches	ISO 10545-14	Mínimo clase 3 Minimum class 3 Minimum classe 3	Cumple la norma Conforms to standard Satisfait à la norme	
	Resistencia al deslizamiento Slip Resistance Résistance au glissement	DIN 51130 DIN 51097 UNE 41901 EX ANSI A326.3		Según Modelos According to models Selon modèles	



Residenciales /
Residential



Fachadas Edificios /
Façade

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL FEATURES/ CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

COMPACGLASS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GRES PORCELÁNICO ESMALTADO
TECHNICAL FEATURES GLAZED PORCELAIN TILES
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES GRÈS CÉRAME ÉMAILLÉ

	GRUPO BIa (GL) Absorción de agua < 0,5% GROUP BIa (GL) Water absorption < 0,5% GROUPE BIa (GL) Absorption d'eau < 0,5%	NORMAS DE ENSAYO STANDARD NORMES D'ESSAI	VALORES PRESCRITOS NORMA EN 14411 VALUE REQUIRED BY EN 14411 STANDARD VALEURS PRESCRITES NORME EN 14411	VALOR MEDIO AVERAGE VALUE VALEUR MOYENNE	
	Características dimensionales Dimensional features Caractéristiques dimensionnelles	ISO 10545-2		Cumple la norma Conforms to standard Satisfait à la norme	
	Absorción de agua Water absorption Absorption d'eau	ISO 10545-3	< 0,5%	0,1%	
	Resistencia a la flexión Modulus of rupture Résistance à la flexion	Fuerza de rotura Breaking strength Force de rupture	ISO 10545-4	> 35 N/mm ² > 1300 N 35 - 45 N/mm ² 1600-2400 N	
	Resistencia a la abrasión superficial Resistance to surface abrasion Résistance à l'abrasion de surface	ISO 10545-7	Clase indicada por el fabricante Abrasion class indicated by the manufacturer Classe indiquée par le fabricant	Según Modelos According to models Selon modèles	
	Dilatación térmica lineal Linear thermal expansion Dilatation thermique linéaire	ISO 10545-8	Método de ensayo disponible Test method available Méthode d'essai disponible	<7,0 x 10 ⁻⁶ 9C ⁻¹	
	Resistencia al choque térmico Thermal shock resistance Résistance au choc thermique	ISO 10545-9	Método de ensayo disponible Test method available Méthode d'essai disponible	Resiste Resists Résiste	
	Resistencia al cuarteo Crazing resistance Résistance au tressailage	ISO 10545-11	Exigida Required Exigée	Resiste Resists Résiste	
	Resistencia a la helada Frost resistance Résistance au gel	ISO 10545-12	Método de ensayo disponible Test method available Méthode d'essai disponible	Resiste Resists Résiste	
	Resistencia química Chemical resistance Résistance chimique	Ácidos y bases Acids and bases Acides et bases Productos de limpieza y reactivos de piscinas Cleaning products and pool reactive agents Produits de nettoyage et réactifs de piscines	ISO 10545-13	Método de ensayo disponible Test method available Méthode d'essai disponible Mínimo GB Minimum GB Minimum GB	Cumple la norma Conforms to standard Satisfait à la norme Clase GA Class GA Classe GA
	Resistencia a las manchas Resistance to stains Résistance aux taches	ISO 10545-14	Mínimo clase 3 Minimum class 3 Minimum classe 3	Cumple la norma Conforms to standard Satisfait à la norme	



Residenciales /
Residential



Fachadas Edificios /
Façade



PAMESA aplica una política de continuo desarrollo de sus productos y se reserva el derecho a realizar cambios en los productos, colores, especificaciones técnicas, packings y códigos sin previo aviso.

PAMESA ha realizado un esfuerzo considerable para que toda la información sea adecuada en el momento de la publicación del catálogo.

A causa de las limitaciones del proceso de impresión los colores reproducidos pueden sufrir ligeras variaciones con respecto al producto original.

PAMESA informa que este catálogo tiene validez a nivel informativo y por tanto no se hace responsable de los posibles errores de impresión; reservándose el derecho de realizar modificaciones sin necesidad de preaviso.

PAMESA CERÁMICA operates a policy of continuous development and reserves the right to make changes to its products, colours, engineering specifications, packaging and codes without prior notice.

PAMESA has taken every effort to ensure that the information contained in the catalogue is correct at the time of publication. Due to the limitations of the printing process, the colours reproduced may vary slightly from the original product.

PAMESA advises that this catalogue is only valid for information purposes and therefore does not accept responsibility for any possible printing errors.

PAMESA CERÁMICA applique une politique de développement continu de ses produits et se réserve le droit de réaliser des changements, que ce soit de produits, couleurs, spécifications techniques, paquetages et codifications et cela sans en aviser préalablement l'acheteur.

PAMESA a réalisé un effort considérable pour que toute l'information donnée soit adéquate au moment de la publication du catalogue. Dues aux limitations du processus d'impression, les couleurs reproduites peuvent souffrir de légères variations avec le produit original.

PAMESA vous informe que les informations de ce catalogue sont données à titre informatif et qu'elle n'est pas responsable des possibles erreurs d'impression. De plus, elle se réserve le droit de modifier les informations sans préavis.

PAMESA
cerámica

CALLE PINA DE MONTALGRAO, 2
(CARRETERA VILA-REAL ONDA KM 2,7)
12540 VILA-REAL , CASTELLÓN
TEL: + 34 964 50 75 00
COMERCIAL@PAMESA.COM

WWW.PAMESA.COM

www.pamesa.com

