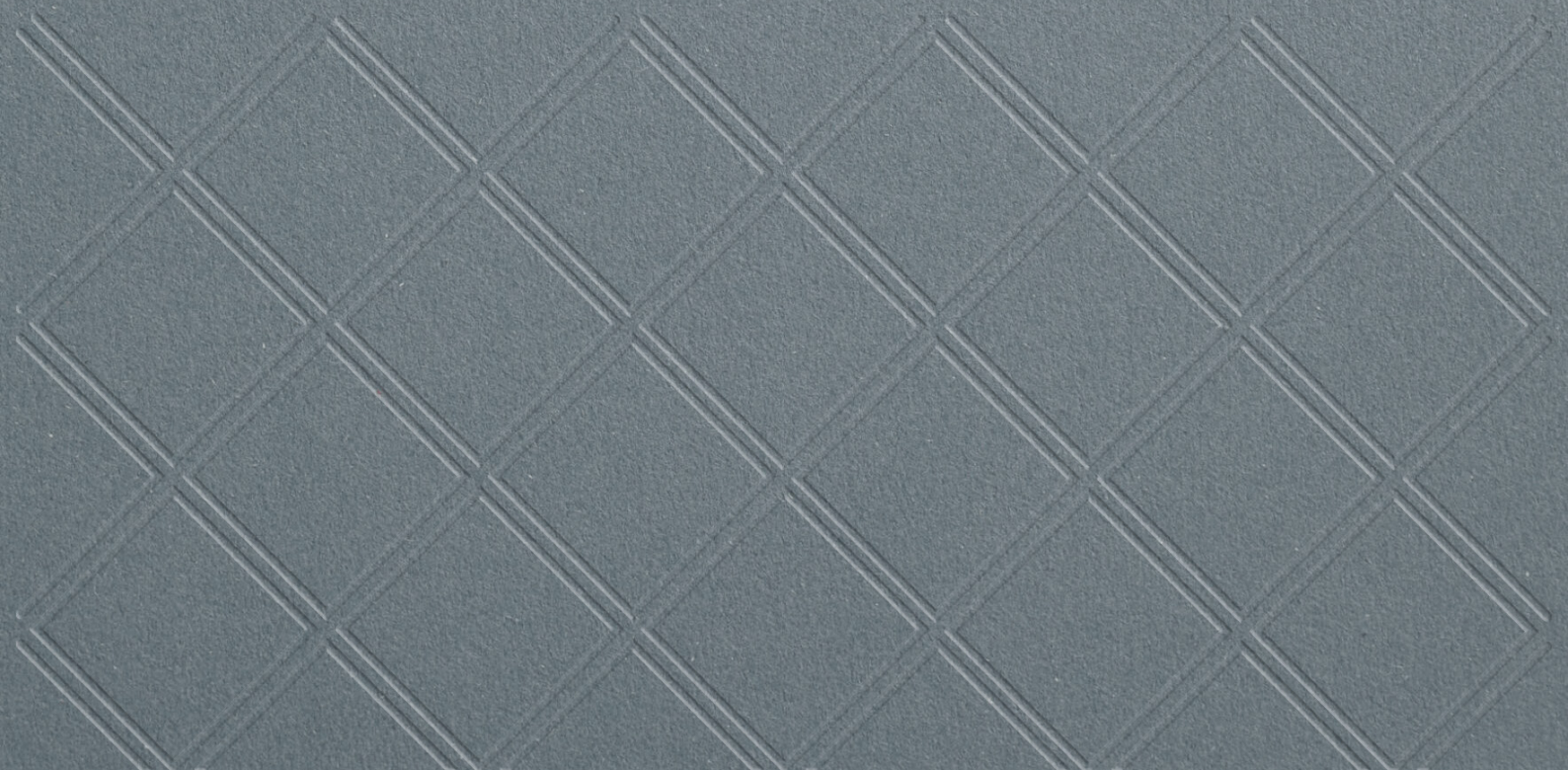


**PAMESA**  
*cerámica*

Thicker tiles,  
more possibilities

**20 mm**  
2024



# Índice Index Index

4 AT.BURLINGSTONE

6 AT.HAZEL

8 DUPLOCEM

10 DUPLOSTONE

12 ESSEN

14 K-SLATE

16 KONCEPT

18 MOSEL

20 OKAI

22 VITA

24 SISTEMA CORONACIÓN  
POOL COPING SYSTEM /  
SYSTÈME DE COURONNEMENT

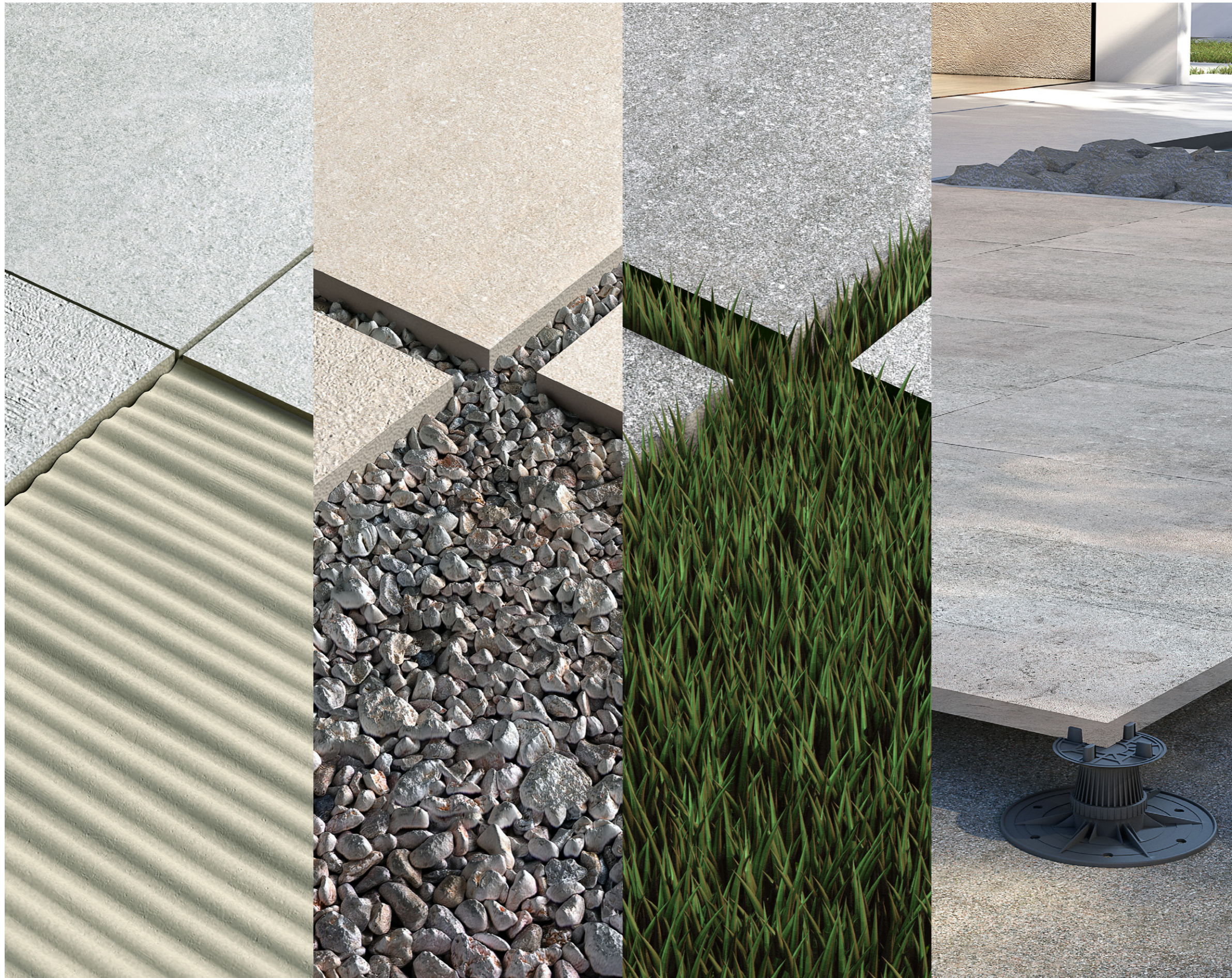
26 PLOTS REGULABLES  
ADJUSTABLE PEDESTALS /  
PLOTS RÉGLABLES

27 MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA  
CLEANNING AND CARE /  
ENTRETIEN ET NETTOYAGE

28 PIEZAS ESPECIALES  
SPECIAL PIECES BY PRODUCT TYPE /  
PIÈCES SPÉCIALES PAR TYPOLOGIE DE PRODUIT

29 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.



### At. Burlingstone White

● 60x90	Rec. M82	017.986.0108.13385	
● 60,5x60,5	Rec. M74	017.984.0108.13385	



### At. Burlingstone Perla

● 60x90	Rec. M82	017.986.0037.13385	
● 60,5x60,5	Rec. M74	017.984.0037.13385	



### At. Burlingstone Marfil

● 60x90	Rec. M82	017.986.0033.13385	
● 60,5x60,5	Rec. M74	017.984.0033.13385	



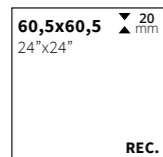
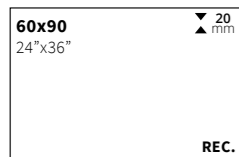
### At. Burlingstone Gris

● 60x90	Rec. M82	017.986.0002.13385	
● 60,5x60,5	Rec. M74	017.984.0002.13385	



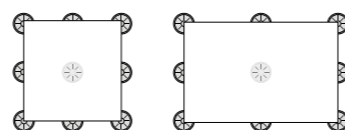
Rvto. / Wall / Rvrm: **Essenza Bianco 60x120**  
Pzto. / Floor / Sol: **At. Burlingstone Gris 60x90 (20MM)**

## Formatos / Sizes / Formats



Disponible en / Available in / Disponible:  
At.Burlingstone 60x120 / 30,3x61,3 / 60,8x60,8 / 60x60 - Cat. ATRIUM

Colocación mínima recomendada de plots  
Placement of the minimum recommended plots.  
Placement des plots minimums recommandés.



## Empaquetado / Packaging / Emballage

Formato	pz/cj	m <sup>2</sup> /cj	cj/pl	m <sup>2</sup> /pl	kg/cj	kg/pl
60x90(N)20mm	1	0.54	40	21.60	21.35	884.00
60,5x60,5(N)20M	2	0.73	30	21.90	28.80	884.00



**At. Hazel White**

● 60x90	Rec.	M82	017.986.0108.13386	
● 60,5x60,5	Rec.	M74	017.984.0108.13386	



**At. Hazel Perla**

● 60x90	Rec.	M82	017.986.0037.13386	
● 60,5x60,5	Rec.	M74	017.984.0037.13386	



**At. Hazel Marfil**

● 60x90	Rec.	M82	017.986.0033.13386	
● 60,5x60,5	Rec.	M74	017.984.0033.13386	



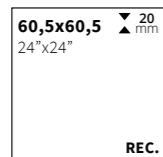
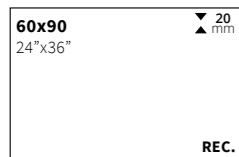
**At. Hazel Gris**

● 60x90	Rec.	M82	017.986.0002.13386	
● 60,5x60,5	Rec.	M74	017.984.0002.13386	



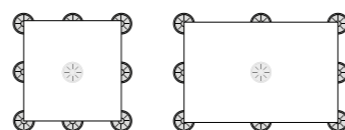
Pvto. / Floor / Sol. At. Hazel White 60x90 (20MM)

**Formatos / Sizes / Formats**



**Disponible en / Available in / Disponible:**  
 At.Hazel 60x120 / 30,3x61,3 / 60,8x60,8 / 60x60 - Cat. ATRIUM

**Colocación mínima recomendada de plots**  
 Placement of the minimum recommended plots.  
 Placement des plots minimums recommandés.



**Empaquetado / Packaging / Emballage**

Formato	pz/cj	m <sup>2</sup> /cj	cj/pl	m <sup>2</sup> /pl	kg/cj	kg/pl
60x90(N)20mm	1	0.54	40	21.60	21.35	884.00
60,5x60,5(N)20M	2	0.73	30	21.90	28.80	884.00

# DUPLOCEM



**DECORSTONE**  
GRES PORCELÁNICO  
PORCELAIN TILES - GRÈS CÉRAMÉ



## Duplocem White

● 60x120	Rec.	M165	017.390.0108.02509	
● 60,5x60,5	Rec.	M128	017.701.0108.02509	



## Duplocem Marfil

● 60x120	Rec.	M165	017.390.0033.02509	
● 60,5x60,5	Rec.	M128	017.701.0033.02509	



## Duplocem Perla

● 60x120	Rec.	M165	017.390.0037.02509	
● 60,5x60,5	Rec.	M128	017.701.0037.02509	



## Duplocem Taupe

● 60x120	Rec.	M165	017.390.0285.02509	
● 60,5x60,5	Rec.	M128	017.701.0285.02509	



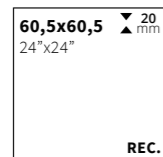
## Duplocem Gris

● 60x120	Rec.	M165	017.390.0002.02509	
● 60,5x60,5	Rec.	M128	017.701.0002.02509	



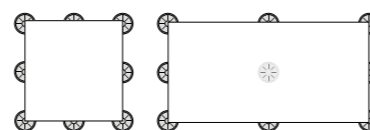
Pvto. / Floor / Sol: **Duplocem Marfil 60x120(20MM)**

## Formatos / Sizes / Formats



Disponible en / Available in / Disponible:  
Duplocem 60x120 / 45x90 / 60x60 / 30x60 - Cat. UNIVERSE

Colocación mínima recomendada de plots  
Placement of the minimum recommended plots.  
Placement des plots minimums recommandés.



## Empaquetado / Packaging / Emballage

Formato	pz/cj	m <sup>2</sup> /cj	cj/pl	m <sup>2</sup> /pl	kg/cj	kg/pl
60x120(20MM)	1	0.72	32	23.04	34.20	1,119.40
60,5x60,5(20MM)	2	0.73	30	21.90	31.40	962.00

# DUPLOSTONE



**DECORSTONE**  
GRES PORCELÁNICO  
PORCELAIN TILES - GRÈS CÉRAMÉ



**Duplostone Perla**  
● 60,5x60,5 Rec. M128 017.701.0037.02341



**Duplostone Marfil**  
● 60,5x60,5 Rec. M128 017.701.0033.02341



**Duplostone Marengo**  
● 60,5x60,5 Rec. M128 017.701.0028.02341



**Duplostone Gris**  
● 60,5x60,5 Rec. M128 017.701.0002.02341



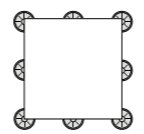
Pvto. / Floor / Sol: **Duplostone Gris 60,5x60,5(20MM)**

**Formatos / Sizes / Formats**



Disponible en / Available in / Disponible:  
Duplostone 60x120 / 45x90 / 60x60 - Cat. UNIVERSE

Colocación mínima recomendada de plots  
Placement of the minimum recommended plots.  
Placement des plots minimums recommandés.



**Empaquetado / Packaging / Emballage**

Formato	pz/cj	m <sup>2</sup> /cj	cj/pl	m <sup>2</sup> /pl	kg/cj	kg/pl
60,5x60,5(20MM)	2	0.73	30	21.90	31.40	962.00



**Essen Ash**  
 ● 60,5x60,5 Rec. M128 035.701.0344.00304



**Essen Sand**  
 ● 60,5x60,5 Rec. M128 035.701.0119.00304

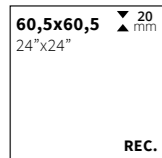


**Essen Gris**  
 ● 60,5x60,5 Rec. M128 035.701.0002.00304



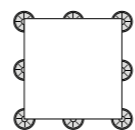
*Pav. / Floor / Sol: Essen Gris 60,5x60,5(20MM)*

Formatos / Sizes / Formats



**Disponibile en / Available in / Disponible:**  
 Essen 75x150 / 60x120 / 90x90 / 45x90 / 60,8x60,8 / 60x60 / 45x45 - Cat. UNIVERSE

Colocación mínima recomendada de plots  
 Placement of the minimum recommended plots.  
 Placement des plots minimums recommandés.



Empaquetado / Packaging / Emballage

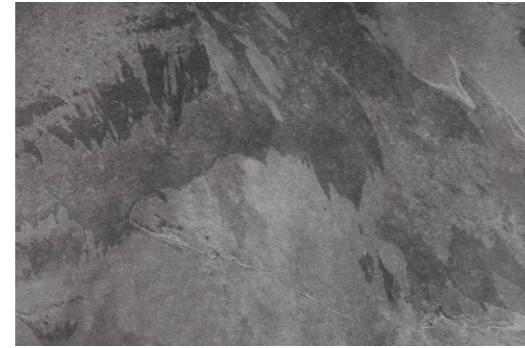
Formato	pz/cj	m <sup>2</sup> /cj	cj/pl	m <sup>2</sup> /pl	kg/cj	kg/pl
60,5x60,5(20MM)	2	0.73	30	21.90	31.40	962.00



# K-SLATE



**DECORSTONE**  
GRES PORCELÁNICO  
PORCELAIN TILES - GRÈS CÉRAMÉ



**K-Slate Silver**

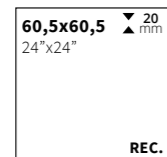
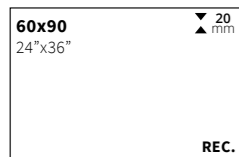
● 60x90	Rec.	M82	017.986.0183.02968	
● 60,5x60,5	Rec.	M74	017.984.0183.02968	

**K-Slate Grafito**

● 60x90	Rec.	M82	017.986.0068.02968	
● 60,5x60,5	Rec.	M74	017.984.0068.02968	

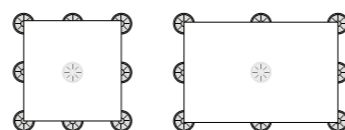


**Formatos / Sizes / Formats**



Disponibile en / Available in / Disponible:  
K-Slate 60x120 / 30x60 - Cat. UNIVERSE

Colocación mínima recomendada de plots  
Placement of the minimum recommended plots.  
Placement des plots minimums recommandés.



**Empaquetado / Packaging / Emballage**

Formato	pz/cj	m <sup>2</sup> /cj	cj/pl	m <sup>2</sup> /pl	kg/cj	kg/pl
60x90(N)20mm	1	0.54	40	21.60	21.35	884.00
60,5x60,5(N)20M	2	0.73	30	21.90	28.80	884.00



### Koncept Argent

● 60x90	Rec.	M82	017.986.0135.02967	
● 60,5x60,5	Rec.	M74	017.984.0135.02967	



### Koncept Nacar

● 60x90	Rec.	M82	017.986.0030.02967	
● 60,5x60,5	Rec.	M74	017.984.0030.02967	



### Koncept Gris

● 60x90	Rec.	M82	017.986.0002.02967	
● 60,5x60,5	Rec.	M74	017.984.0002.02967	



### Koncept Desert

● 60x90	Rec.	M82	017.986.0364.02967	
● 60,5x60,5	Rec.	M74	017.984.0364.02967	



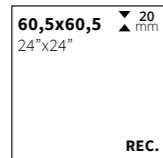
### Koncept Mica

● 60x90	Rec.	M82	017.986.0125.02967	
● 60,5x60,5	Rec.	M74	017.984.0125.02967	



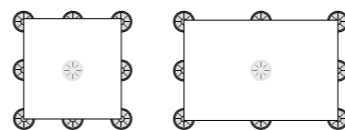
Pvto. / Floor / Sol: Koncept Argent 60x90 (20MM)

### Formatos / Sizes / Formats



**Disponible en / Available in / Disponible:**  
 Koncept 120x280 / 120x120 / 60x120 / 60x60 / 30x60 - Cat. UNIVERSE

Colocación mínima recomendada de plots  
 Placement of the minimum recommended plots.  
 Placement des plots minimums recommandés.



### Empaquetado / Packaging / Emballage

Formato	pz/cj	m <sup>2</sup> /cj	cj/pl	m <sup>2</sup> /pl	kg/cj	kg/pl
60x90(N)20mm	1	0.54	40	21.60	21.35	884.00
60,5x60,5(N)20M	2	0.73	30	21.90	28.80	884.00



**Mosel Sand**  
 ● 90x90 Rec. M165 017.817.0119.11497   
 ● 60,5x60,5 Rec. M128 017.701.0119.11497



**Mosel Ash**  
 ● 90x90 Rec. M165 017.817.0344.11497   
 ● 60,5x60,5 Rec. M128 017.701.0344.11497



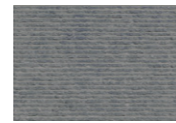
**Mosel Grey**  
 ● 90x90 Rec. M165 017.817.0161.11497   
 ● 60,5x60,5 Rec. M128 017.701.0161.11497



**Mosel Sand**  
 ● 20x30 M189 015.836.0119.11497



**Mosel Ash**  
 ● 20x30 M189 015.836.0344.11497



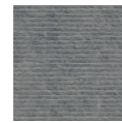
**Mosel Grey**  
 ● 20x30 M189 015.836.0161.11497



**Mosel Ash**  
 ● 20x20 M189 015.020.0119.11497



**Mosel Ash**  
 ● 20x20 M189 015.020.0344.11497



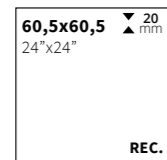
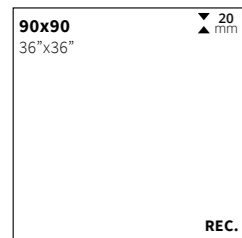
**Mosel Grey**  
 ● 20x20 M189 015.020.0161.11497

**Disponible en / Available in / Disponible:**  
 Mosel 90x90 / 60x60 / 45x45 - Cat. UNIVERSE

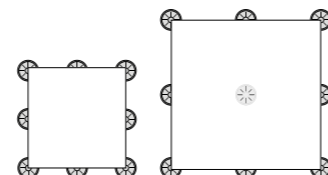


Pvto. / Floor / Sol: **Mosel Ash 20x30 - 20x20 (20MM)**

Formatos / Sizes / Formats



**Colocación mínima recomendada de plots**  
 Placement of the minimum recommended plots.  
 Placement des plots minimums recommandés.



**Empaquetado / Packaging / Emballage**

Formato	pz/cj	m <sup>2</sup> /cj	cj/pl	m <sup>2</sup> /pl	kg/cj	kg/pl
90x90(20MM)	1	0.81	27	21.87	38.80	1,077.60
60,5x60,5(20MM)	2	0.73	30	21.90	31.40	962.00
20x20(20MM)	12	0.48	60	28.80	22.30	1,358.00
20x30(20MM)	8	0.48	64	30.72	22.30	1,447.20



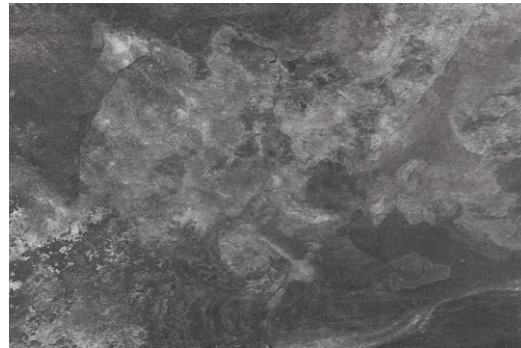
### Okai Pearl

● 60x90	Rec.	M82	017.986.0169	
● 60,5x60,5	Rec.	M74	017.984.0169	



### Okai Sand

● 60x90	Rec.	M82	017.986.0119	
● 60,5x60,5	Rec.	M74	017.984.0119	



### Okai Grafito

● 60x90	Rec.	M82	017.986.0068	
● 60,5x60,5	Rec.	M74	017.984.0068	



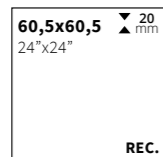
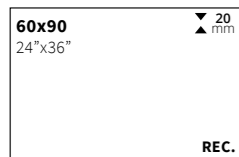
### Okai Ash

● 60x90	Rec.	M82	017.986.0344	
● 60,5x60,5	Rec.	M74	017.984.0344	

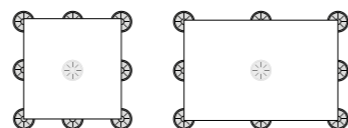


Pvto. / Floor / Sol: **Okai Pearl 60x90 (20MM)**

### Formatos / Sizes / Formats



Colocación mínima recomendada de plots  
 Placement of the minimum recommended plots.  
 Placement des plots minimums recommandés.



### Empaquetado / Packaging / Emballage

Formato	pz/cj	m <sup>2</sup> /cj	cj/pl	m <sup>2</sup> /pl	kg/cj	kg/pl
60x90(N)20mm	1	0.54	40	21.60	21.35	884.00
60,5x60,5(N)20M	2	0.73	30	21.90	28.80	884.00



**Vita Perla**

- 90x90 Rec. M165 017.817.0037.01227
- 60,5x60,5 Rec. M128 017.701.0037.01227

**Vita Arena**

- 90x90 Rec. M165 017.817.0017.01227
- 60,5x60,5 Rec. M128 017.701.0017.01227



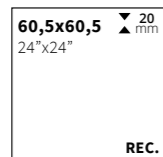
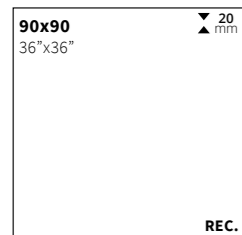
**Vita Gris**

- 90x90 Rec. M165 017.817.0002.01227
- 60,5x60,5 Rec. M128 017.701.0002.01227



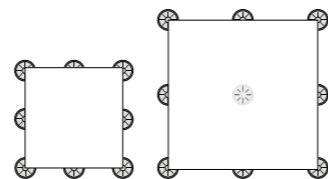
Rvto. / Wall / Rvtrm: **Vita Gris 60x120**  
 Pvlo. / floor / Sol: **Vita Gris 90x90 (20MM)**

Formatos / Sizes / Formats



**Disponible en / Available in / Disponible:**  
 Vita 60x120 / 90x90 / 60x60 / 30x60 / 8x44,2 - Cat. UNIVERSE  
 Vita 40x120 / 30x90 - Cat. UNIVERSE

**Colocación mínima recomendada de plots**  
 Placement of the minimum recommended plots.  
 Placement des plots minimums recommandés.



Empaquetado / Packaging / Emballage



Formato	pz/cj	m <sup>2</sup> /cj	cj/pl	m <sup>2</sup> /pl	kg/cj	kg/pl
90x90(20MM)	1	0.81	27	21.87	38.80	1,077.60
60,5x60,5(20MM)	2	0.73	30	21.90	31.40	962.00

# SISTEMA CORONACIÓN

POOL COPING SYSTEM / SYSTÈME DE COURONNEMENT





**Borde Gradone**

20x60,5 Rec. 041.751.0001.09888 P269   
 30x90 Rec. 041.923.0001.09888 P484 





**Borde Doble Romo**

20x60,5 Rec. 041.751.0001.09941 P180   
 30x90 Rec. 041.923.0001.09941 P307 





**Borde Angular Gradone Int.**

20x60,5 Rec. 041.751.0001.09889 P568   
 30x90 Rec. 041.923.0001.09889 P1100 





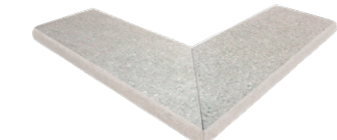
**Borde Doble Romo Angular Int.**

20x60,5 Rec. 041.751.0001.09942 P410   
 30x90 Rec. 041.923.0001.09942 P691 





**Borde Angular Gradone Ext.**

20x60,5 Rec. 041.751.0001.09889 P568   
 30x90 Rec. 041.923.0001.09889 P1100 





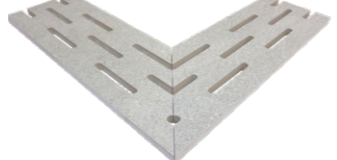
**Borde Doble Romo Angular Ext.**

20x60,5 Rec. 041.751.0001.09942 P410   
 30x90 Rec. 041.923.0001.09942 P691 





**Rejilla**

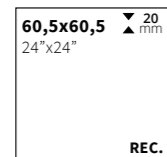
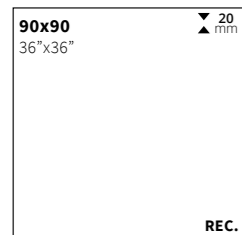
20x60,5 Rec. 041.751.0001.09884 P263   
 30x90 Rec. 041.923.0001.09884 P478 



**Rejilla Angular**

20x60,5 Rec. 041.751.0001.09886 P568   
 30x90 Rec. 041.923.0001.09886 P1039 

Formatos / Sizes / Formats



Disponibile en / Available in / Disponible:  
 DUPLOCEM  
 DUPLOSTONE  
 ESSEN  
 MOSEL  
 VITA



# PLOTS REGULABLES

ADJUSTABLE PEDESTALS / PLOTS RÉGLABLES

Tipo / Type	Regulable / Adjustable
Material / Material	Polioléfina, Polímero 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
Consumo m2 / Coverage m2 (60x60 -60x120)	3,20 un/ m2 3.20 pedestals/m2
Pendientes / Slope	1%
HS Code	392690



*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. 60,5x60,5 REC. At: Burlington, Al-Hazel, K-Slate, Koncept, Okai
	60x120 REC. 60x90 REC.

\*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.

## Colocación / Laying / Mise en Place



# MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

CLEANING AND CARE / ENTRETIEN ET NETTOYAGE

**AGC**  
products

## 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](http://www.pamesa.com/SOLUCIONES-TECNICAS.html)  
[www.agc.com.es](http://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](http://www.pamesa.com/SOLUCIONES-TECNICAS.html)  
[www.agc.com.es](http://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](http://www.pamesa.com/SOLUCIONES-TECNICAS.html)  
[www.agc.com.es](http://www.agc.com.es)



# PIEZAS ESPECIALES POR TIPOLOGÍA DE PRODUCTO

SPECIAL PIECES BY PRODUCT TYPE / PIÈCES SPÉCIALES PAR TYPOLOGIE DE PRODUIT

		* PELDAÑO GRADONE				* ÁNGULO GRADONE			
Familia	Formato Base	FORMATO	CÓDIGO	PZ/CJ	KG/CJ	FORMATO	CÓDIGO	PZ/CJ	KG/CJ
COMPACGLASS DECORSTONE 20MM COMPACTTO PEDRA 20MM	90x90 (20mm) Rec.	30x90	P380	2	24,6	30x90	P466	1	12,6
	60x90 (20mm) Rec.	30x90	P380	2	24,6	30x90	P466	1	12,6
	60x120 (20mm) Rec.	30x120	P401	2	36,00	30x120	P523	1	17,75
	60,5X60,5 (20mm) Rec.	30X60,5	P187	2	17,34	30X60,5	P285	1	8,96

\* FABRICACIÓN SOBRE PEDIDO.

\* MADE IN ORDER.

\* FABRICATION SUR DEMANDE.

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS











TECHNICAL FEATURES / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

## COMPACTTO PEDRA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GRES PORCELÁNICO

TECHNICAL FEATURES PORCELAIN TILES

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES GRÈS CÉRAME

	GRUPO BIa (UGL) Absorción de agua < 0,5% GROUP BIa (UGL) Water absorption < 0,5% GROUPE BIa (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 rupture Résistance à la flexion	Fuerza de rotura Breaking strength Force de rupture	ISO 10545-4	> 35 N/mm <sup>2</sup> > 1300 N 35 - 45 N/mm <sup>2</sup> 1600-2400 N	
	Resistencia a la abrasión profunda (mm <sup>3</sup> ) Resistance to deep abrasion (mm <sup>3</sup> ) Résistance à l'abrasion profonde (mm <sup>3</sup> )	ISO 10545-6	Máx. 175 mm <sup>3</sup>	110 - 130 mm <sup>3</sup>	
	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 <sup>-6</sup> 9C <sup>-1</sup>	
	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	ISO 10545-13	Método de ensayo disponible Test method available Test method available Mínimo UB Minimum UB Minimum UB	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



Escuelas / Schools



Hospitales / Hospitals



Estaciones / Train Stations



Restaurantes / Restaurants



Almacenes / Stores



Áreas Deportivas / Sports Areas



Supermercados / Supermarkets



Parques / Parks













# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

## TECHNICAL FEATURES / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### DECORSTONE

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

	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 <sup>2</sup> > 1300 N	35 - 45 N/mm <sup>2</sup> 1600-2400 N
	Resistencia a la abrasión profunda (mm <sup>3</sup> ) Resistance to deep abrasion (mm <sup>3</sup> ) Résistance à l'abrasion profonde (mm <sup>3</sup> )	ISO 10545-6	Máx. 175 mm <sup>3</sup>	110 - 130 mm <sup>3</sup>	
	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 <sup>-6</sup> 2C <sup>-1</sup>	
	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	ISO 10545-13	Método de ensayo disponible Test method available Méthode d'essai disponible Mínimo UB Minimum UB Minimum UB	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













Fachadas Edificios /  
Façade

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

## TECHNICAL FEATURES / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### COMPACGLASS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GRES PORCELÁNICO ESMALTADO  
TECHNICAL FEATURES GLAZED PORCELAIN TILES  
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES GRÈS CÉRAMÉ 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 <sup>2</sup> > 1300 N	35 - 45 N/mm <sup>2</sup> 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 <sup>-6</sup> 2C <sup>-1</sup>	
	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 tressaillage	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 Clase 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



#### **RECOMENDACIONES PARA LA LIMPIEZA DE DECORADOS Y PIEZAS ESPECIALES**

Debido a las características de los metales utilizados en la confección de estos productos es suficiente utilizar una bayeta húmeda y jabón líquido neutro.

Si la pieza llevara protección no quitarla hasta que el producto este colocado y limpio.

No se atenderán reclamaciones una vez colocado el producto.

#### **RECOMMENDATIONS FOR THE CLEANING OF DECORATIVE AND SPECIAL PIECES**

Due to the characteristics of the metals used in the production of these pieces,

only a damp cloth and neutral liquid soap are required to clean them.

Any protective material should be left on the piece until it is fitted and clean.

Complaints will not be considered once the product has been fitted.

#### **RECOMMANDATIONS CONCERNANT LE NETTOYAGE DES DECORS ET PIECES SPECIALES**

Dues aux caractéristiques des métaux utilisés lors de la confection de ses produits,

il est suffisant d'utiliser une éponge humide et du savon neutre.

Dans le cas où la pièce porterait une protection, ne pas l'enlever jusqu'à ce

que le produit soit posé et nettoyé.

Aucune réclamation ne sera acceptée une fois le produit Pamesa posé.

#### **PAMESA CERÁMICA COMPACTTO, S.L.U.**

**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 CERÁMICA COMPACTTO, S.L.U. 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 CERÁMICA COMPACTTO, S.L.U. 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 COMPACTTO, S.L.U. 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 CERÁMICA COMPACTTO, S.L.U. 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 CERÁMICA COMPACTTO, S.L.U. advises that this catalogue is only valid for information purposes and therefore does not accept responsibility for any possible printing errors.

PAMESA CERÁMICA COMPACTTO, S.L.U. 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 CERÁMICA COMPACTTO, S.L.U. 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 CERÁMICA COMPACTTO, S.L.U. 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*

PAMESA CERÁMICA COMPACTTO, S.L.U.

Calle Pina De Montalgrao 2

(Carretera Vila-real - Onda Km 2,7)

12540 Vila-real , Castellón

TEL: + 34 964 50 75 00

www.pamesa.com

**PAMESA**  
*cerámica*

[www.pamesa.com](http://www.pamesa.com)