

# ÍNDICE



**DE GAS**  
PAG. 4

**LE PIC**  
PAG. 12

**CEZZANE**  
PAG. 6

**CASSATT**  
PAG. 13

**SEURAT**  
PAG. 7

**SIGNAC**  
PAG. 14

**MONET**  
PAG. 8

**GAUGUIN**  
PAG. 15

**COROT**  
PAG. 9

**SYSLEY**  
PAG. 16

**RENOIR**  
PAG. 10

**ART BASES**  
PAG. 17

**RODIN**  
PAG. 11

**ART WOODS & CEMENT**  
PAG. 18

LEPIC 22.3x22.3 / GREENLAND BEECH 22.3x85 / COWAN LIGHT 30.3x60.5



A H

# RT



MONET 22.3x22.3 / GREENLAND ASH 22.5x65 / BRICKWALL BLANCO 7x28 / TRIPOLI-BLANCO 25x75



SEURAT 22.5x22.5 / ART BLANCO 22.5x22.5 / ART GRIS 22.5x22.5

**DEGAS  
BLANCO**

22,3 x 22,3  
8,78" x 8,78"



15.826.012.2601 / M19



DEGAS BLANCOx8



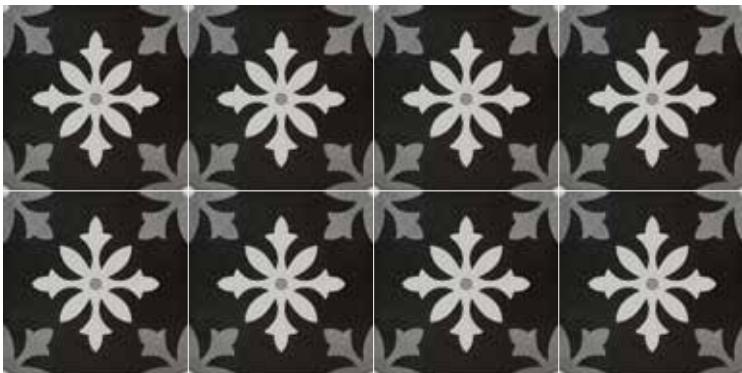
# DEGAS NEGRO

22,3 x 22,3  
8,78" x 8,78"



15.826.003.2601 / M19

DEGAS NEGRO x 8

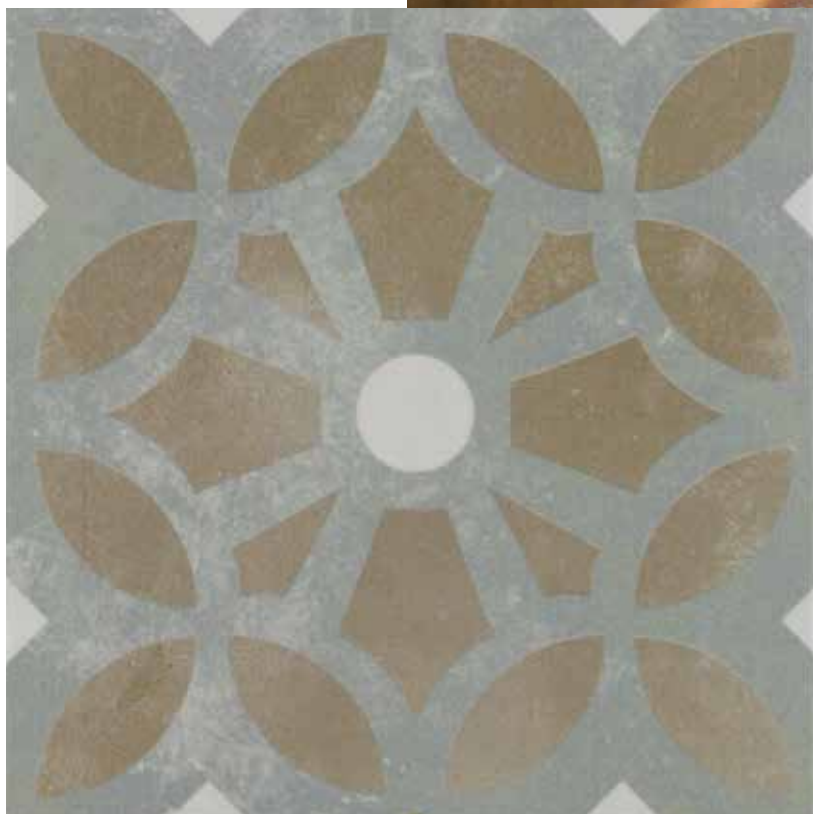


# CEZZANE

22,3 x 22,3  
8,78" x 8,78"



15.826.001.0495 / M19



CEZANNE x 8



# SEURAT

22,3 x 22,3  
8,78" x 8,78"



15.826.001.0483 / M19



SEURATx8





# MONET

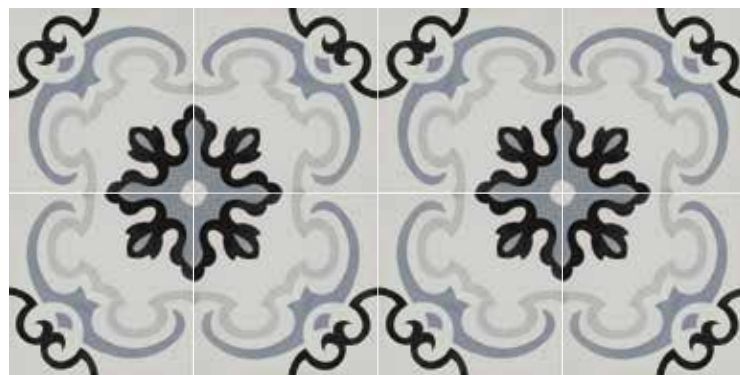
22,3 x 22,3  
8,78" x 8,78"



15.826.001.2600 / M19



MONET x 8



# COROT

22,3 x 22,3  
8,78" x 8,78"



15.826.001.0487 / M19



COROTx8



# RENOIR

22,3 x 22,3  
8,78" x 8,78"



15.826.001.2604 / M19



RENOIRx8



# RODIN

22,3 x 22,3  
8,78" x 8,78"



15.826.001.2602 / M19



RODIN x 8



# LEPIC

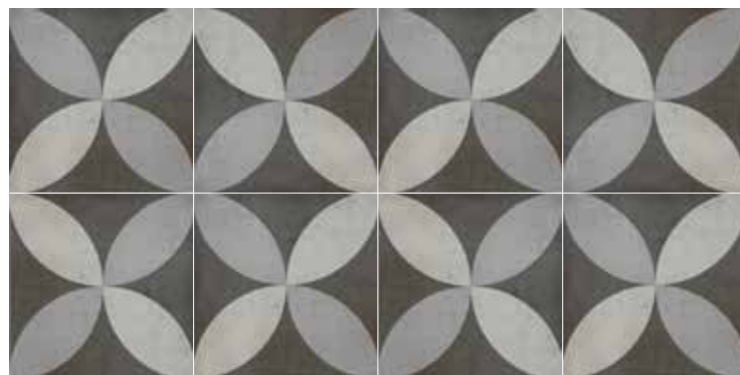
22,3 x 22,3  
8,78" x 8,78"



15.826.001.0484 / M19



LEPICx8



# CASSATT

22,3 x 22,3  
8,78" x 8,78"



15.826.001.0481 / M19

CASSATx8



# SIGNAC

22,3 x 22,3  
8,78" x 8,78"



15.826.001.0482 / M19



SIGNAC x 8



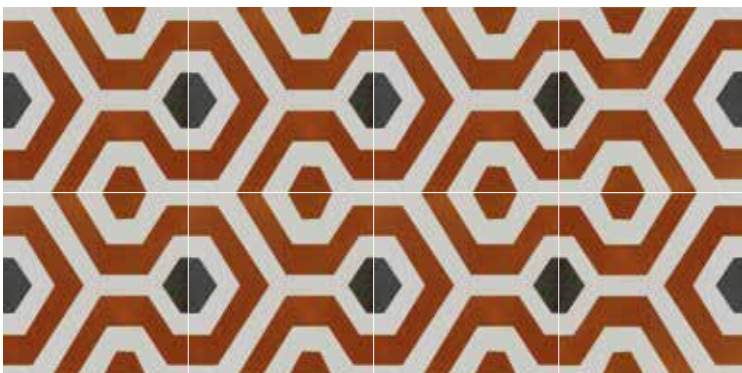
# GAUGUIN

22,3 x 22,3  
8,78" x 8,78"

15.826.001.0486 / M19



GAUGUIN x 8





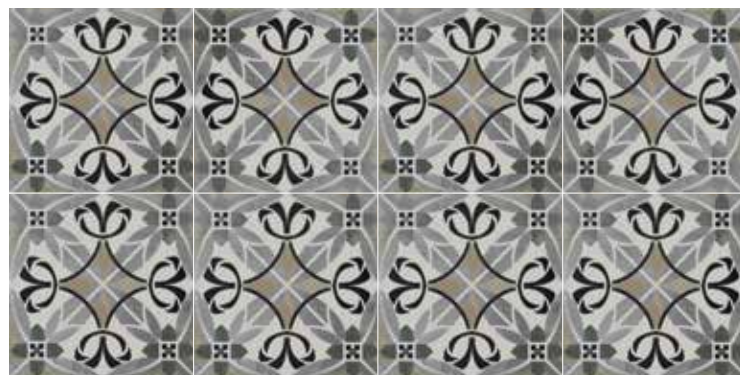
# SYSLEY

22,3 x 22,3  
8,78" x 8,78"

15.826.001.2603 / M19



SYSLEYx8



## ART BASES



ART MARENGO  
15.826.028.0497 / M19 / PEI 3



ART GRIS  
15.826.002.0497 / M19 / PEI 4



ART BLANCO  
15.826.012.0497 / M19 / PEI 4



# ART WOODS

¡Da rienda suelta a tu creatividad! Combina a tu gusto la colección Art con texturas de madera.

*Unleash your creative skills! Combine the Art collection with the textures of wood exactly to your own taste.*

*Laissez libre court à votre créativité ! Combinez à votre goût la collection Art avec les textures bois.*

Maderas sugeridas Greenland y Easternwood / *Recommended woods Greenland & Easternwood / Bois conseillés Greenland et Easternwood*



*\*El formato presentado muestra una combinación de color y no se corresponde con el formato real de la pieza. / The format presented shows one colour combination and does not correspond to the actual format of the piece. / \*Le format présenté montre une combinaison de couleur et ne correspond pas au format réel de la pièce.*

# ART CEMENT

Crea tus composiciones alternando piezas de la colección Art con textura de cemento.

*Combine the Art collection with the textures of cement exactly to your own taste.*

*Combinez à votre goût la collection Art avec les textures ciment.*

Cementos sugeridos Es. Evora, Es. Elgin y Es. Eaton / *Recommended cements Es. Evora, Es. Elgin & Es. Eaton* / *Ciments conseillés Es. Evora, Es. Elgin et Es. Eaton*



\*El formato presentado muestra una combinación de color y no se corresponde con el formato real de la pieza. / *The format presented shows one colour combination and does not correspond to the actual format of the piece.* / \*Le format présenté montre une combinaison de couleur et ne correspond pas au format réel de la pièce.

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TECHNICAL FEATURES / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

## CATEGORÍA DE PRODUCTO

PRODUCT CATEGORY / CATÉGORIE DE PRODUIT

**COMPACGLASS** GRES PORCELÁNICO ESMALTADO

GLAZED PORCELAIN TILES / GRÈS CÉRAME ÉMAILLÉ

## DATOS DE EMBALAJE

PACKAGING DETAILS / DONNÉES EMBALLAGE

FORMATO	PZ/CJ	M <sup>2</sup> /CJ	M <sup>2</sup> /PL	CJ/PL	KG/CJ	KG/PL
22,3x22,3	20	1	64	60	24	1556

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TECHNICAL SPECIFICATIONS / SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES



REVESTIMIENTO



PAVIMENTO



SATÉN SIN RECTIFICAR



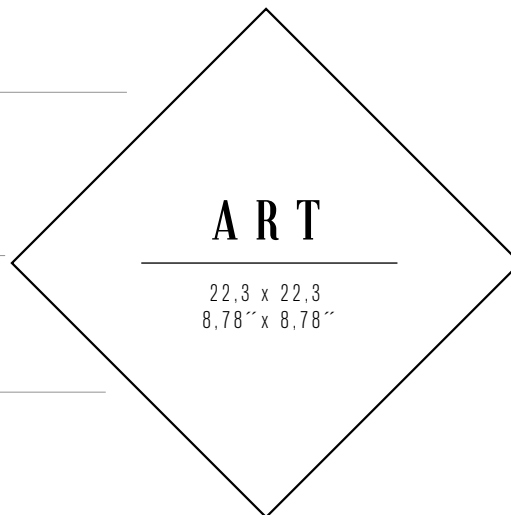
VARIACIÓN ALTA



ESPESOR

UNE-ENV 12633  
CLASE 1

CLASE



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GRES PORCELÁNICO ESMALTADO (COMPACGLASS)

TECHNICAL FEATURES GLAZED PORCELAIN TILES (COMPACGLASS) / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES GRÈS CÉRAME ÉMAILLÉ (COMPACGLASS)

	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	ISO 10545-4	> 35 N / mm <sup>2</sup> > 1300 N	35 - 45 N / mm <sup>2</sup> 1800 - 2500 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> °C <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 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	Resiste Resists Résiste
	Resistencia química Chemical resistance Résistance chimique	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



Fachadas Edificios/  
Façade



Residenciales/  
Residential

# ÍNDICE



**DEGAS**  
PAG. 4

**LEPIC**  
PAG. 12

**CEZZANE**  
PAG. 6

**CASSATT**  
PAG. 13

**SEURAT**  
PAG. 7

**SIGNAC**  
PAG. 14

**MONET**  
PAG. 8

**GAUGUIN**  
PAG. 15

**COROT**  
PAG. 9

**SYSLEY**  
PAG. 16

**RENOIR**  
PAG. 10

**ART BASES**  
PAG. 17

**RODIN**  
PAG. 11

**ART WOODS & CEMENT**  
PAG. 18

LEPIC 22.3x22.3 / GREENLAND BEECH 22.3x85 / COWAN LIGHT 30.3x60.5



A H

R T



MONET 22.3x22.3 / GREENLAND ASH 22.5x65 / BRICKWALL BLANCO 7x28 / TRIPOLI-BLANCO 25x75



SEURAT 22.5x22.5 / ART BLANCO 22.5x22.5 / ART GRIS 22.5x22.5



**DEGAS  
BLANCO**

22,3 x 22,3  
8,78" x 8,78"



15.826.012.2601 / M19



DEGAS BLANCOx8



# DEGAS NEGRO

22,3 x 22,3  
8,78" x 8,78"



15.826.003.2601 / M19

DEGAS NEGRO x 8

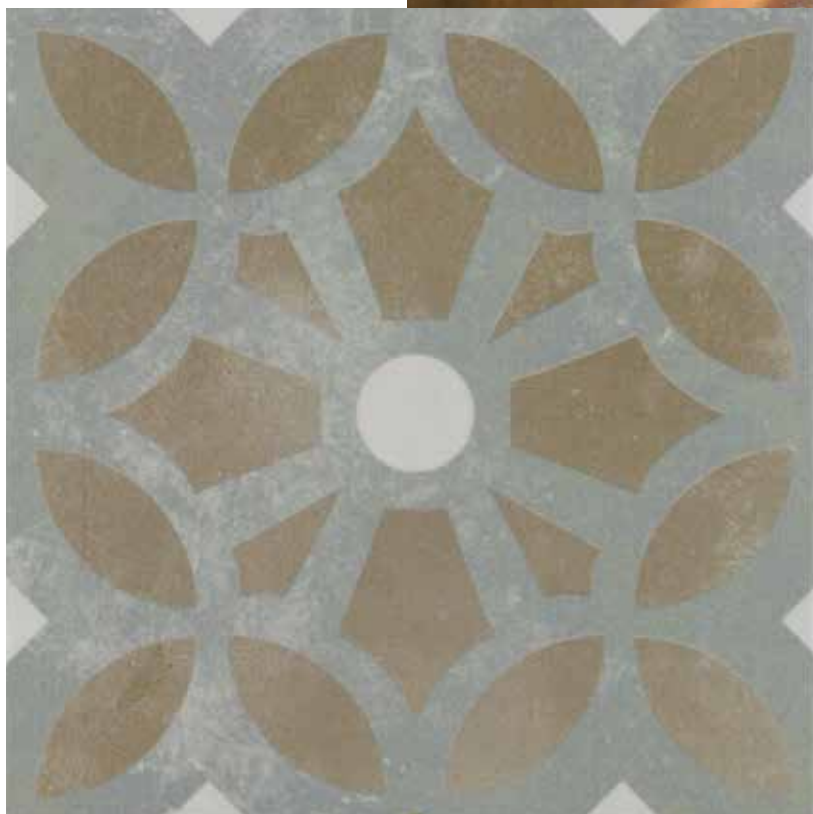


# CEZZANE

22,3 x 22,3  
8,78" x 8,78"



15.826.001.0495 / M19



CEZANNE x 8



# SEURAT

22,3 x 22,3  
8,78" x 8,78"



15.826.001.0483 / M19



SEURATx8



# MONET

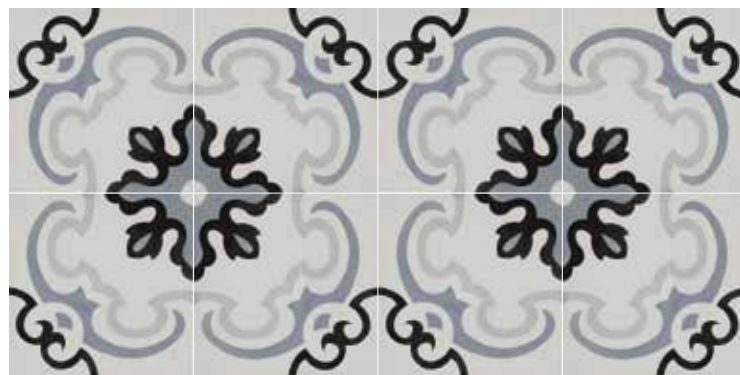
22,3 x 22,3  
8,78" x 8,78"



15.826.001.2600 / M19



MONET x 8



# COROT

22,3 x 22,3  
8,78" x 8,78"



15.826.001.0487 / M19



COROTx8



# RENOIR

22,3 x 22,3  
8,78" x 8,78"



15.826.001.2604 / M19



RENOIRx8



# RODIN

22,3 x 22,3  
8,78" x 8,78"



15.826.001.2602 / M19



RODIN x 8





# LEPIC

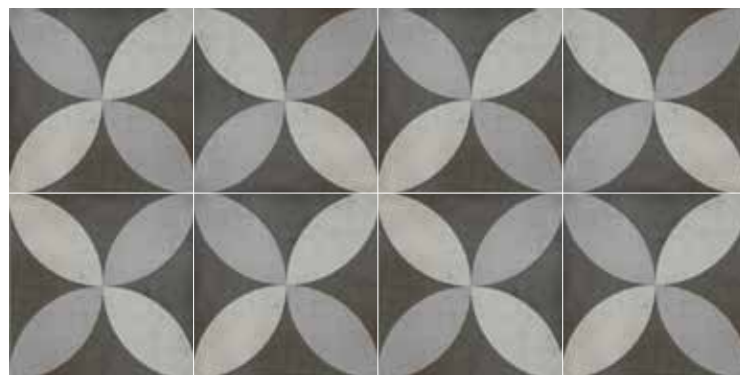
22,3 x 22,3  
8,78" x 8,78"



15.826.001.0484 / M19



LEPICx8



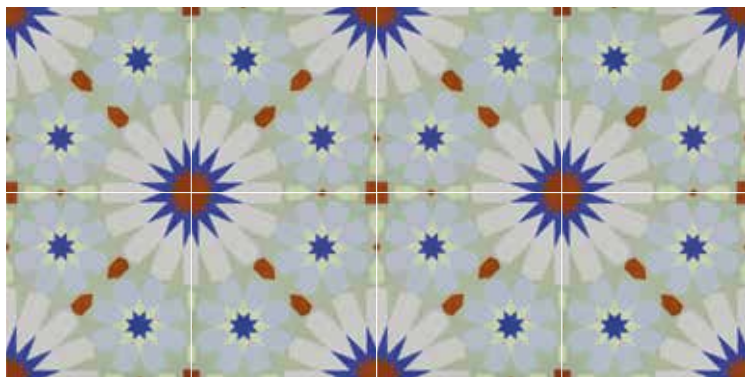
# CASSATT

22,3 x 22,3  
8,78" x 8,78"



15.826.001.0481 / M19

CASSATx8



# SIGNAC

22,3 x 22,3  
8,78" x 8,78"



15.826.001.0482 / M19



SIGNAC x 8



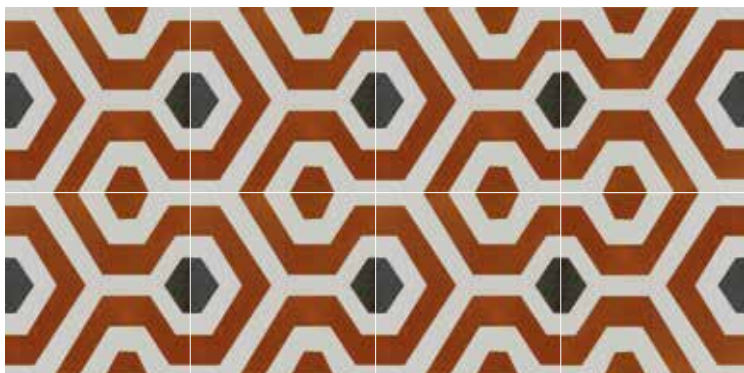
# GAUGUIN

22,3 x 22,3  
8,78" x 8,78"

15.826.001.0486 / M19



GAUGUIN x 8



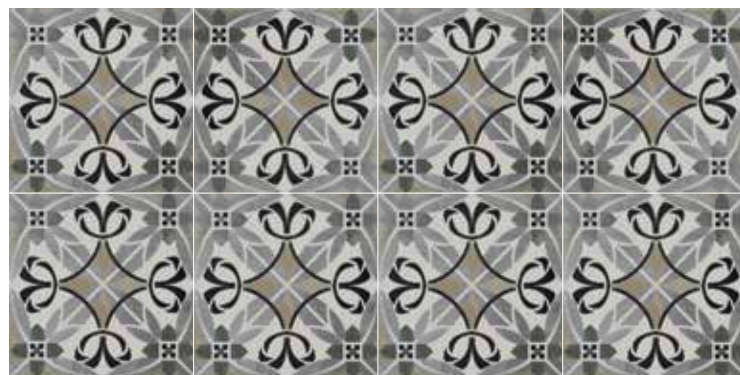
# SYSLEY

22,3 x 22,3  
8,78" x 8,78"

15.826.001.2603 / M19



SYSLEYx8



## ART BASES



ART MARENGO  
15.826.028.0497 / M19 / PEI 3



ART GRIS  
15.826.002.0497 / M19 / PEI 4



ART BLANCO  
15.826.012.0497 / M19 / PEI 4



# ART WOODS

¡Da rienda suelta a tu creatividad! Combina a tu gusto la colección Art con texturas de madera.

*Unleash your creative skills! Combine the Art collection with the textures of wood exactly to your own taste.*

*Laissez libre court à votre créativité ! Combinez à votre goût la collection Art avec les textures bois.*

Maderas sugeridas Greenland y Easternwood / *Recommended woods Greenland & Easternwood / Bois conseillés Greenland et Easternwood*



*\*El formato presentado muestra una combinación de color y no se corresponde con el formato real de la pieza. / The format presented shows one colour combination and does not correspond to the actual format of the piece. / \*Le format présenté montre une combinaison de couleur et ne correspond pas au format réel de la pièce.*

# ART CEMENT

Crea tus composiciones alternando piezas de la colección Art con textura de cemento.

*Combine the Art collection with the textures of cement exactly to your own taste.*

*Combinez à votre goût la collection Art avec les textures ciment.*

Cementos sugeridos Es. Evora, Es. Elgin y Es. Eaton / *Recommended cements Es. Evora, Es. Elgin & Es. Eaton* / *Ciments conseillés Es. Evora, Es. Elgin et Es. Eaton*



*\*El formato presentado muestra una combinación de color y no se corresponde con el formato real de la pieza. / The format presented shows one colour combination and does not correspond to the actual format of the piece. / \*Le format présenté montre une combinaison de couleur et ne correspond pas au format réel de la pièce.*



# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TECHNICAL FEATURES / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

## CATEGORÍA DE PRODUCTO

PRODUCT CATEGORY / CATÉGORIE DE PRODUIT

**COMPACGLASS** GRES PORCELÁNICO ESMALTADO

GLAZED PORCELAIN TILES / GRÈS CÉRAME ÉMAILLÉ

## DATOS DE EMBALAJE

PACKAGING DETAILS / DONNÉES EMBALLAGE

FORMATO	PZ/CJ	M <sup>2</sup> /CJ	M <sup>2</sup> /PL	CJ/PL	KG/CJ	KG/PL
22,3x22,3	20	1	64	60	24	1556

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TECHNICAL SPECIFICATIONS / SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES



REVESTIMIENTO



PAVIMENTO



SATÉN SIN RECTIFICAR



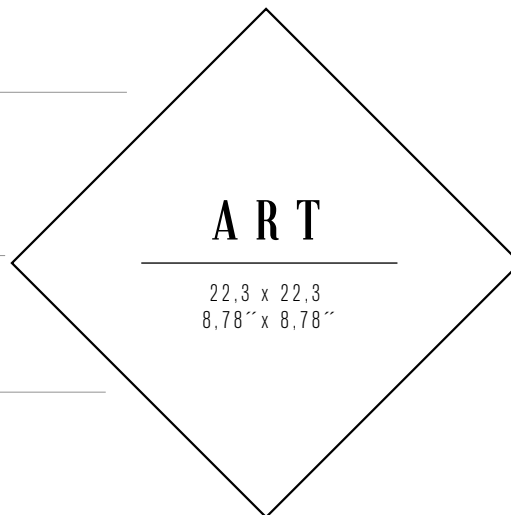
VARIACIÓN ALTA



ESPESOR

UNE-ENV 12633  
CLASE 1

CLASE



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GRES PORCELÁNICO ESMALTADO (COMPACGLASS)

TECHNICAL FEATURES GLAZED PORCELAIN TILES (COMPACGLASS) / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES GRÈS CÉRAME ÉMAILLÉ (COMPACGLASS)

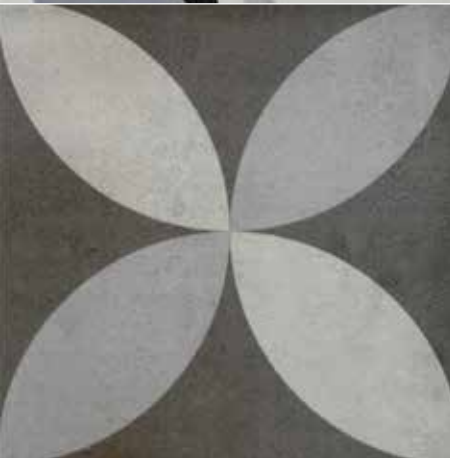
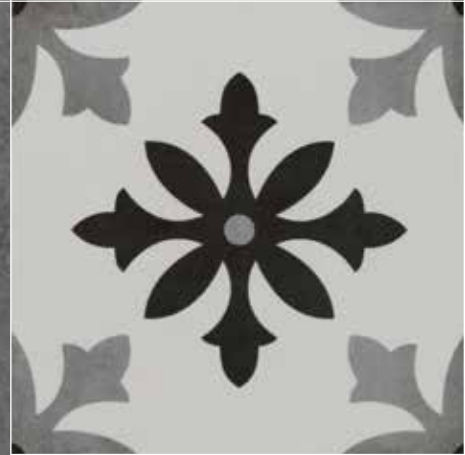
	GRUPO BIA (GL) ABSORCIÓN DE AGUA < 0,5% GROUP BIA (GL) WATER ABSORPTION < 0,5% GROUPE BIA (GL) ABSORPTION D'EAU < 0,5%	NORMAS DE ENSAYO STANDARD NORMES D'ESSAI	VALORES PRESCRITOS NORMA EN 14411 VALUE REQUIRED BY EN 14411 STANDARD VALEURS PRESCRITES NORME EN 14411	VALOR MEDIO AVERAGE VALUE VALEUR MOYENNE
	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	ISO 10545-4	> 35 N / mm <sup>2</sup> > 1300 N	35 - 45 N / mm <sup>2</sup> 1800 - 2500 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> °C <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 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	Resiste Resists Résiste
	Resistencia química Chemical resistance Résistance chimique	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



Fachadas Edificios/  
Façade



Residenciales/  
Residential



PAMESACERÁMICAS.L  
Cno. Alcora, 8  
Apdo. Correos 14  
12550 Almazora - Castellón - SPAIN  
tel: +34 964 50 75 00  
[www.pamesa.com](http://www.pamesa.com)