



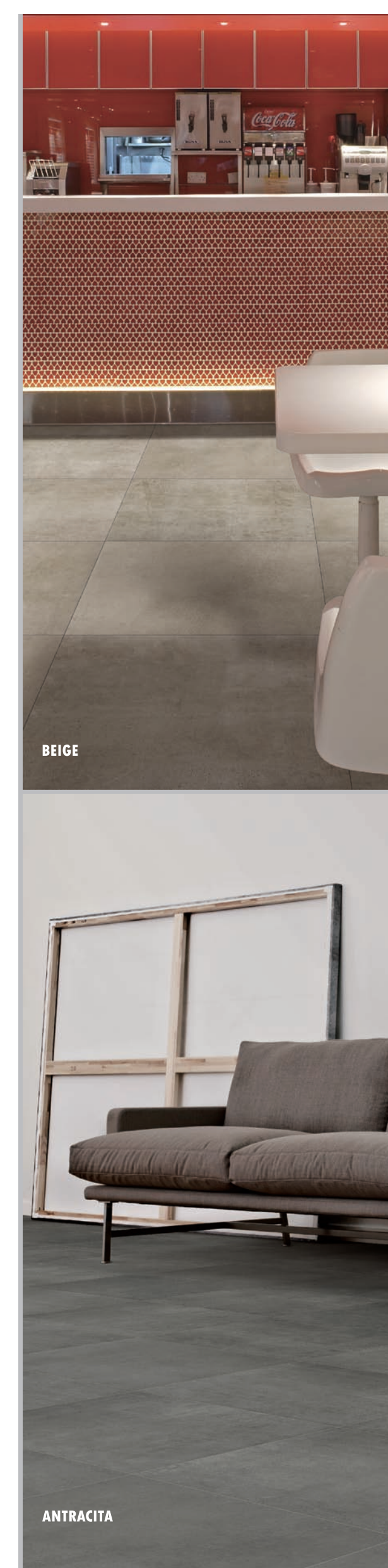
MARFIL 30x30cm/12x12" 30x60cm/12x24" 60x60cm/24x24" 80x80cm/32x32"

LOFT



30x30cm/12x12"
30x60cm/12x24"
60x60cm/24x24"
80x80cm/32x32"

NOKER
www.noker.es



BEIGE

ANTRACITA



GRIS 30x30cm/12x12" 30x60cm/12x24" 60x60cm/24x24" 80x80cm/32x32"

NOKER
www.noker.es



LOFT

SIZE: 30x30cm/12x12" 30x60cm/12x24" 60x60cm/24x24" 80x80cm/32x32"



MARFIL



DECOR A

LOFT

SIZE: 30x30cm/12x12" 30x60cm/12x24" 60x60cm/24x24" 80x80cm/32x32"



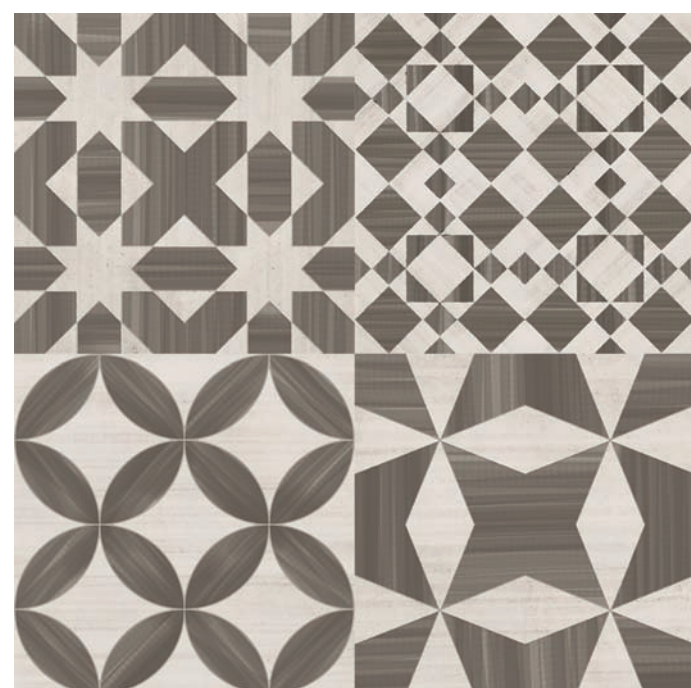
GRIS



DECOR C



BEIGE



DECOR B



ANTRACITA

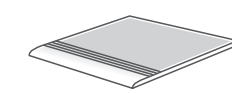


DECOR D

EMBALAJE / PACKING

FORMATO	ESPESOR	PZA / CAJA	M ² / CAJA	KG / CAJA	1.1x1.1m PAL		1.2X0.8m PAL	
					CAJA / PAL	M ² / PAL	CAJA / PAL	M ² / PAL
30x30	10	11	0.99	21.6	54	53.46	-	-
30x60	10	8	1.44	31	40	57.60	32	46.08
60x60	10	4	1.44	31	40	57.60	32	46.08
80x80	11	3	1.92	46	28	53.76	28	53.76

PELDAÑOS / STEPS



Disponible en todas las medidas
Available for all sizes

RODAPIES / SKIRTING



Disponible en Todos los Colores
Available in all colors

LOFT BEIGE



SERIE LOFT

Porcelánicos Esmaltados / Glazed Porcelain-Characteristics Técnicas / Technical Specifications

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL DATA	NORMA STANDARD	VALORES PREVISTOS- INTERNATIONAL STANDARDS EN 14411 / ISO 13006-G	VALOR MEDIO NOKER NOKER AVERAGE VALUE	
Water absorption Absorción de agua	ISO 10545-3	Average individual ≤0.5%	Conform to international standard Conforme al estándar internacional	
Breaking strength Fuerza de ruptura	ISO 10545-4	>1300N	Conform to international standard Conforme al estándar internacional	
Modulus of rupture Módulo de ruptura	ISO 10545-4	≥35 N/mm ²	Conform to international standard Conforme al estándar internacional	
Slip-resistance Resistencia al deslizamiento	DIN 51130 R	From R9 to R13 De R9 a R13	Conform to international standard Conforme al estándar internacional	
	ASTM C 1028	≥0.5	Conform to international standard Conforme al estándar internacional	
Abrasion resistance Resistencia a la abrasión	ISO 10545-7	Class PEI Clase PEI	Conform to international standard Conforme al estándar internacional	
		Length and width Longitud y ancho	±0.5% MAX	Pass Pasa
Dimensions Dimensiones	ISO 10545-2	Side straightness Rectitud de los lados	±0.5% MAX	Pass Pasa
		Rectangularity Rectangularidad	±0.6% MAX	Pass Pasa
Centre curvature Curvatura central			±0.5% MAX	Pass Pasa
		Edge curvature Curvatura lateral	±0.5% MAX	Pass Pasa
Thermal expansion coefficient Coeficiente de expansión térmica	ISO 10545-9	Test method available Método de prueba disponible	Resistant Resistente	
Frost resistance Resistencia al hielo	ISO 10545-12	Required Requerido	Resistant Resistente	
Resistance to household chemical and swimming pool water Resistencia a químicos caseros y agua de piscina	ISO 10545-13	Minimum class B Mínimo clase B	Guaranteed GA Garantizado GA	
Stain resistance Resistencia a las manchas	ISO 10545-14	≥Class 2	Class 5 Clase 5	
Determination of the cracking resistance Determinación de resistencia al agrietamiento	ISO 10545-12	Required Requerido	Resistant Resistente	