

BARRICA

Porcelánico · Porcelain

30x120 cm

11,8"x47,2"

Barrica 30 | B89
Barrica Dry 30 | B92 (Gris, Miel, Nuez)



Gris



Bone



Miel



Nuez



Chocolate



Floor: Barrica 30 miel.

19,4x120 cm

7,6"x47,2"

Barrica 20 | B87
Barrica Dry 20 | B91 (Gris, Miel, Nuez)



Gris



Bone



Miel



Nuez



Chocolate



Floor: Barrica 30 gris, Barrica 20 gris.

AZTECA

RECTIFIED PORCELAIN | NATURAL · NATURAL | 2 10 >0,42

RECTIFIED PORCELAIN | DRY: ANTIDESLIZANTE · SLIP RESISTANCE | 3 11 >0,42

BARRICA Collection

Wall: Barrica 30 miel. · Floor: Bali 60 taupe.



DESCRIPCIÓN DE ICONOS | ICONS DESCRIPTION

SOPORTE · BODY	
ICONO ICON	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION
	Piezas realizadas en porcelánico. Porcelain tiles.
	Piezas con volumen. Voluminous.
	Piezas con soporte coloreado. Full body.
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL CHARACTERISTICS	
ICONO ICON	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION
	Antihielo. No frost.
	Resistencia al deslizamiento. Slip resistance.

COLOCACIÓN · LAYING	
ICONO ICON	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION
	Piezas aptas para colocación sólo en suelo. Tiles suitable for laying only on floor.
	Piezas aptas para colocación tanto en pared como en suelo. Tiles suitable for laying on wall and floor.
	Recomendable no dejar una junta inferior a 1,5 mm. Recommended to use a joint of not less than 1,5 mm.
	Se aconseja que la colocación a rompejunta no supere el 20% del lado sobre el que se aplica. We recommend that discontinuous laying does not exceed 20% of the side to which it is applied.
	Se recomienda el uso de sistemas nivelados para garantizar una correcta colocación. We recommend the use of levelled systems in order to guarantee a proper arrangement.

ACABADO · FINISHED	
ICONO ICON	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION
	Piezas rectificadas. Rectified tiles.
	Piezas con acabado mate. Matt-finishing tiles.
	Bajo efecto destonificado. Slight shade variation.

PHYSICAL AND CHEMICAL PROPERTIES | PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

ICONOS ICONS	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL CHARACTERISTICS	MÉTODO DE LA NORMA STANDARD TEST METHOD	VALOR NORMA REQUIREMENT	GRES PORCELÁNICO PORCELAIN TILES	REVESTIMIENTO WALL TILES		
	RESISTENCIA A LA HELADA FROST RESISTANCE	ISO 10545-12	RESISTENTE RESISTANT	CUMPLE PASSES	---		
	RESISTENCIA A LA ROTURA BREAKING STRENGTH	ISO 10545-4	≥ 1300 N (porcelain tiles) ≥ 600 N (wall tiles)	CUMPLE PASSES	CUMPLE PASSES		
	RESISTENCIA A LA FLEXIÓN MODULUS OF RUPTURE	ISO 10545-4	≥ 35 N / mm ² (porcelain tiles) ≥ 12 N / mm ² (wall tiles)	CUMPLE PASSES	CUMPLE PASSES		
	RESISTENCIA AL RAYADO (MOHS) SCRATCH RESISTANCE (MOHS)	UNE EN-101	VALOR DECLARADO DECLARED VALUE	SEGÚN MODELO ACCORDING TO MODEL	---		
	RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO SLIP RESISTANCE	UNE-41901	VALOR DECLARADO DECLARED VALUE		SEGÚN MODELO ACCORDING TO MODEL		
		DIN 51130	VALOR DECLARADO DECLARED VALUE				
		BS 7976-2:2002 +A1:2013	H 0-24 M 25-35 L 36+				
		ANSI A 137.1 (DCOF)	< 0,42 ≥ 0,42				
DIN 51097	A: >12° A+B: >18° A+B+C: >24°	SEGÚN MODELO ACCORDING TO MODEL	---				
	RESISTENCIA AL ATAQUE QUÍMICO CHEMICAL RESISTANCE	ISO 10545-13	Resistencia a ácidos y álcalis de baja concentración.	VALOR DECLARADO DECLARED VALUE	SEGÚN MODELO ACCORDING TO MODEL		
			Resistencia a ácidos y álcalis de alta concentración.	VALOR DECLARADO DECLARED VALUE	CUMPLE PASSES	CUMPLE PASSES	
			Resistencia a productos domésticos y sales para piscinas.	MÍNIMO CLASE B MINIMUM CLASS B			
	RESISTENCIA A LAS MANCHAS STAIN RESISTANCE	ISO 10545-14	MÍNIMO CLASE 3 MINIMUM CLASS 3	CUMPLE PASSES	CUMPLE PASSES		
	ABSORCIÓN DE AGUA (E) WATER ABSORPTION (E)	ISO 10545-3	E ≤ 0,5% (porcelain tiles) E > 10% (wall tiles)	CUMPLE PASSES	CUMPLE PASSES		
	RESISTENCIA A LA ABRASIÓN ABRASION RESISTANCE	ISO 10545-7	VALOR DECLARADO DECLARED VALUE	SEGÚN MODELO ACCORDING TO MODEL	---		