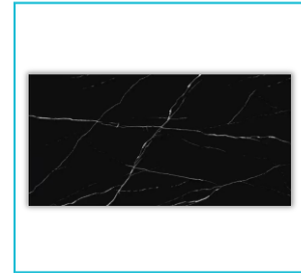


60x120
PISO**FICHA TÉCNICA**
REVESTIMIENTOS CERÁMICOS**CELIMA**
PORCELANATOLOOK | **MÁRMOL**abitare**XL**

MODELO:	Marmo Nero
FORMATO:	60x120
ESPECIFICACIÓN:	Group Bla
SERIE:	Mármol
ACABADO:	Brillante Pulido, bordes rectificados
SUPERFICIE:	Lisa
DIMENSIONES:	600 mm x 1200 mm x 9,6 mm
NÚMERO DE CARAS:	1



	NORMA		REQUISITO	RESULTADO
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	ISO 10545-2	Dimensiones Largo y Ancho (% - mm)	± 0,6% max.	Cumple
	ISO 10545-2	Espesor (% - mm)	± 5,0 % max	Cumple
	ISO 10545-2	Rectitud de lados (% - mm)	± 0,5 % max	Cumple
	ISO 10545-2	Octogonalidad de lados (% - mm)	± 0,6 %	Cumple
	ISO 10545-2	Curvatura Lateral / Central / Alabeo Diagonal (% - mm)	± 0,5 % ± 0,5 % ± 0,5 %	Cumple
	ISO 10545-2	Calidad de la Superficie (%)	Mín. 95% de baldosas deben estar libres de defectos que puedan afectar un área importante de la baldosa.	Cumple
PROPIEDADES FÍSICAS	ISO 10545-3	Absorción de Agua (%)	Promedio E ≤ 0,5% Individual E ≤ 0,3%	Avg. 0.08% Max. 0.06~0.1%
	ISO 10545-4	Resistencia a la Rotura (e < 7,5 mm) (N)	Espesor ≥ 7.5mm ≥ 1300 Espesor < 7.5mm ≥ 700	Avg. 2202 N
	ISO 10545-4	Módulo de rotura (N/mm ²)	Promedio ≥ 35 Individual ≥ 32	Avg. 38.9 N/MM ² Max. 37.9~40.2 N/mm ²
	ANSI A137.1	Coefficiente de Fricción Dinámico en húmedo	Determinado por el fabricante	Cumple
	ISO 10545-12	Resistencia a la Helada	Método de ensayo disponible	Cumple
	ISO 10545-11	Resistencia al Cuarteo (Trizadura)	Requerida	Cumple
	UNE-EN 67-101	Dureza Mohs	Determinado por el fabricante	4 Mohs
PROPIEDADES QUÍMICAS	ISO 10545-14	Resistencia a los Agentes Manchantes	Mín. Clase 3	CLASS 5
	ISO 10545-13	Resistencia a bajas concentraciones de ácidos y álcalis	Esmaltado: Mínimo GLB	GLA
	ISO 10545-13	Resistencia a altas concentraciones de ácidos y álcalis	Determinado por el fabricante	GLA
	ISO 10545-13	Resistencia a los productos de uso doméstico	Mínimo GB	GLA
EMBALAJE	Embalaje:		Piezas por caja M2 por caja Peso por caja Cajas por pallet	2 1.44 m ² 33 kg 34 cajas
	INSTALACIÓN Y USO	Enchape:	Pegamento y fragua para cerámicos / Junta recomendada 1 a 3mm	
		Limpieza profunda:	Condiciona y/o según requerimiento, limpiador ácido diluido con agua (1:10) / Agua y detergente neutro.	
		Mantenimiento:	Agua y detergente neutro / No aplicar ceras ni selladores / Proteger los ingresos con felpudos.	

Producto fabricado para Cerámica Lima S.A. según requisitos de la INTERNATIONAL STANDARD ISO 13006:2018.

"Ceramic Tiles - Definitions, Classification, Characteristics and Marking", Group Bla.

Las dimensiones, el tono y el peso de las piezas presentan variaciones normales por el proceso de cocción.

31 de Octubre del 2023

CERTIFICACIONES