

HOJA TÉCNICA

Revestimiento Cerámico Esmaltado

FILETTI GRANITO BEIGE

NORMA ISO 13006:2012	TEST	REQUISITO		CELIMA
DIMENSIONES Y CALIDAD DE LA SUPERFICIE				
* Dimensiones promedio: - Largo y Ancho (% - mm) - Espesor (% - mm)	ISO 10545-2 ISO 10545-2	± 0.6 % ± 5.0 %	± 2.0 mm ± 0.5 mm	Cumple Cumple
* Rectilinidad (% - mm)	ISO 10545-2	± 0.5 %	± 1.5 mm	Cumple
* Rectangularidad (% - mm)	ISO 10545-2	± 0.5 %	± 2.0 mm	Cumple
* Planaridad				
Curvatura Lateral (% - mm)	ISO 10545-2	± 0.5 %	± 2.0 mm	Cumple
Curvatura Central (% - mm)	ISO 10545-2	± 0.5 %	± 2.0 mm	Cumple
Deformación Diagonal (% - mm)	ISO 10545-2	± 0.5 %	± 2.0 mm	Cumple
* Calidad de la Superficie (%)	ISO 10545-2	Mín. 95% de baldosas deben estar libres de defectos que puedan afectar un área importante de la baldosa		Cumple
* Dimensiones de fabricación: - Largo y Ancho (mm) - Espesor (mm)				300 mm x 600 mm 9.0 mm
* Peso: - Promedio por Pieza (gr)				3,167 gr
PROPIEDADES FÍSICAS				
* Absorción de agua (%)	ISO 10545-3	E >10% Individual mínimo 9%		10.30%
* Resistencia a la Rotura (N)	ISO 10545-4	Mín. 200 N		Cumple
* Módulo de Rotura (N/mm ²)	ISO 10545-4	Mín. 15 N/mm ²		Cumple
* Resistencia a la Trizadura	ISO 10545-11	Requerido		Cumple
PROPIEDADES QUÍMICAS				
* Resistencia a los Agentes Manchantes: - Oxido Verde - Yodo - Aceite de Oliva	ISO 10545-14 ISO 10545-14 ISO 10545-14	Mín. Clase 3		Cumple
* Resistencia a los Ácidos y Álcalis de baja concentración: - Ácido Clorhídrico al 3% (V/V) - Hidróxido de Potasio, 30 g/l	ISO 10545-13 ISO 10545-13	Método de ensayo disponible Método de ensayo disponible		Cumple Cumple
* Resistencia a los Ácidos y Álcalis de alta concentración: - Ácido Clorhídrico al 18% (V/V) - Hidróxido de Potasio, 100 g/l	ISO 10545-13 ISO 10545-13	Método de ensayo disponible Método de ensayo disponible		Cumple Cumple
* Resistencia a los productos de uso doméstico: - Cloruro de Amonio, 100 g/l	ISO 10545-13	Mín. GB		Cumple
EMBALAJE				
- Contenido: - Piezas por caja: - M2 por caja: - Peso por caja: - Cajas por Pallet:				9 pza 1.63 m ² 28.50 kg 32 cajas
REFERENCIA				
Producto fabricado por Cerámica Lima S.A según requisitos de la INTERNATIONAL STANDARD ISO 13006 "Ceramic Tiles - Definitions, Classification, Characteristics and Marking", Annex L (Normative), Table L.1, Dry-pressed ceramic tiles E > 10%, Group B III. Las dimensiones, el tono y peso de las piezas presentan variaciones normales por el proceso de cocción.				

21 de Septiembre de 2018

FICHA COMERCIAL
Revestimiento Cerámico Esmaltado
FILETTI GRANITO BEIGE
DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

* SERIE	Estructurada
* DISEÑO	Filetti Granito
* ACABADO	Satinada
* SUPERFICIE	Estructurada
* COLORES DISPONIBLES	Beige, Gris
* TAMAÑOS DISPONIBLES	30X60



NORMA ISO 13006:2012	TEST	REQUERIMIENTO	CELIMA
	Área de Baldosa > 410 cm ²		
DIMENSIONES Y CALIDAD DE LA SUPERFICIE			
* Dimensiones promedio: - Largo y Ancho, en mm - Espesor, en mm	ISO 10545-2 ISO 10545-2		300 mm x 600 mm 9.0 mm
PROPIEDADES FÍSICAS			
* Absorción de agua (%)	ISO 10545-3	E >10% Individual mínimo 9%	10.30%
* Resistencia a la Rotura (N)	ISO 10545-4	Mín. 200 N	Cumple
* Módulo de Rotura (N/mm ²)	ISO 10545-4	Mín. 15 N/mm ²	Cumple
EMBALAJE			
- Contenido: - Piezas por caja - M2 por caja - Peso por caja - Cajas por Pallet			9 pza 1.63 m ² 28.50 kg 32 cajas
REFERENCIA			
Producto fabricado por Cerámica Lima S.A según requisitos de la INTERNATIONAL STANDARD ISO 13006 "Ceramic Tiles - Definitions, Classification, Characteristics and Marking", Annex L (Normative), Table L.1, Dry-pressed ceramic tiles E > 10%, Group B III. Las dimensiones, el tono y peso de las piezas presentan variaciones normales por el proceso de cocción.			

21 de Septiembre de 2018