



HOJA TECNICA **Porcelanato Pulido / Rectificado - 40x40**
PULIDO CARRARA GRIS - Nanométrico

NORMA ISO 13006:1998 Group B1a	REQUISITO ISO Area > 410 cm²	ESTANDAR CELIMA	Ensayo ISO
CARACTERISTICAS EVALUADAS			
* LARGO Y ANCHO - Desviación (%) del promedio de cada baldosa (2 ó 4 lados) respecto a la dimensión de fabricación - Desviación (%) del promedio de 10 baldosas (20 ó 40 lados) respecto a la dimensión de fabricación	± 0.6%	± 0.2%	10545-2
	± 0.5%	± 0.15%	
* ESPESOR - La desviación (%) del promedio de cada baldosa con respecto al espesor de fabricación	± 0.5%	± 0.5%	
* RECTILINIDAD - Máxima desviación de rectilinidad (%) con respecto a la dimensión de fabricación	± 0.5%	± 0.1%	
* RECTANGULARIDAD - Máxima desviación de rectangularidad (%) con respecto a la dimensión de fabricación	± 0.6%	± 0.2%	
* PLANARIDAD - Máxima desviación de planitud (%) a) Curvatura central b) Curvatura lateral c) Deformación lateral	± 0.5%	± 0.25%	
	± 0.5%	± 0.20%	
	± 0.5%	± 0.15%	
* CALIDAD SUPERFICIAL	Mínimo el 96% de las baldosas deben de estar libres de defectos ¹ . Para baldosas con desviaciones irregulares ver Anexo 1.		
* ABSORCION DE AGUA	Prom. ≤ 0.5% Máx. Ind. 0.6%	Prom. ≤ 0.5% Máx. Ind. 0.6%	10545-3
* RESISTENCIA A LA ROTURA expresada en Newtons para esp. ≥ 7.5 mm.	Prom. No menor a 1300	Prom. No menor a 1300	10545-4
* MODULO DE ROTURA en Newtons / mm²	Prom. Mín. 36 Mín. Ind. 33	Prom. Mín. 36 Mín. Ind. 33	
* RESISTENCIA A LA MANCHA	Método de ensayo disponible	Método de ensayo disponible	10454-14
* ABSORCION DE AGUA	El fabricante declara el valor y método usado	coeficiente fricción Dinámico Seco ≥ 0.60 Húmedo ≥ 0.40	10545-17

1) CALIDAD SUPERFICIAL: La inspección de las baldosas para detectar defectos se realizará de acuerdo al procedimiento descrito en el apartado 7.4 de la norma ISO 10545 - 2
2) Baldosas con desviaciones irregulares de planitud, serán consideradas como unidades no conformes. Ver anexo 1.

EMBALAJE

- Contenido:	
- Piezas por caja	10 piezas
- M2 por caja	1.60 m2
- Peso por caja	29.5 Kg
- Cajas por Pallet 1.20x0.80 m	48 cajas

REFERENCIA

Producto fabricado en China e importado por Cerámica Lima S.A.
Fabricado según requisitos de la INTERNATIONAL STANDARD ISO 13006:1998
"Ceramic Tiles - Definitions, Classification, Characteristics and Marking", Annex G (Normative), Table G.1,
Dry-pressed ceramic tiles E = < 0.5%, Group B1a.
Las dimensiones, el tono y peso de las piezas presentan variaciones normales por el proceso de cocción.
Todos los Porcelanatos CELIMA cumplen con la Ley de Rotulado 28405

INSTALACION Y MANTENIMIENTO

- Enchape - Grandes superficies - Superficies residenciales y otros - Junta entre piezas	Pegamento Blanco PORCELANATO / Pegamento Super Blanco FLEXIBLE (Previa prueba) Pegamento Blanco PORCELANATO Recomendada 1 a 3 mm Fragua PORCELANATO CELIMA
- Fraguado	Fragua PORCELANATO CELIMA
- Limpieza y mantenimiento - Limpieza profunda al final de obra - Limpieza final - Sellado de superficie - Mantenimiento	Quita Cemento N°3 CELIMA Limpiador N°13 / Limpiador Universal N°10 CELIMA Según requerimiento de uso / Sellador Porcelanato CELIMA Limpiador N°13 CELIMA

Rev. Julio 2012