

Formato Nominal: 27x45cm Calibrado

Otro:

Dimensionalmente Calibrado – Se debe instalar con una cantería recomendada de acuerdo al formato. Tipo de producto: BIIb

2 Características Técnicas del Producto					
Dimensionales		Norma de Ensayo	Valor Central		
Calidad	Calidad superficie	ISO-10545-2	1ª CALIDAD Mínimo 95%. La 2da presenta defectos estructurales, estéticos y Dimensionales del tipo; Despuntes, color, tono, diseño, superficies y textura, que no impiden uso.		
Determinación de las Dimensiones y Planaridad.	Medida de longitud	ISO-10545-2	271.6 mm x 229.5 mm (Tolerancia 0,5%)		
	Espesor	ISO-10545-2	7.2 mm (Tolerancia 5%)		
	Rectitud de Lados	ISO-10545-2	El Producto de fábrica de acuerdo a la norma		
	Ortogonalidad	ISO-10545-2			
	Curva Central	ISO-10545-2	ISO13006 (+ - 0,5%)		
	Curva Lateral				
	Alabeo				

Químicas y Físicas	Norma de Ensayo	Valores Norma ISO 13006
Resistencia a la Flexión	ISO-10545-4	Min. 183 Kg/cm2
Carga a la rotura	ISO-10545-4	>500 N
Absorción de Agua	ISO-10545-3	Min. 6% - Max 10% Grupo BIIb

Resistencia al Cuarteo	ISO-10545-11	Resistente
Resistencia a Dureza Mohs	ISO-10545-11EN101-Une 67-101	Mínimo 5
Resistencia a la Abrasión Superficial	ISO-10545-7	Reporta Clase de Abrasión por producto: Min. PEI1
Resistencia a la Abrasión Profunda	ISO-10545-6	No Exigida
Resistencia Química baja concentración	ISO-10545-13	GLB
Resistencia Química alta concentración	ISO-10545-13	GHB
Resistencia a las Manchas	ISO-10545-14	Min Clase 3 (Texturas Altamente Rústicas Min.2)
Resistencia del Engobe	Cordillera	Resistente (Test de Azul de Metileno e Inmersión)
Resistencia a la Helada	ISO-10545-12	NO Resistente

4.- Grado de utilización: PEI 1

PEI 1, No apto para el Tránsito.

PEI 2, Tránsito Liviano: Baño y Dormitorio.

PEI 3, Tránsito Medio: Cocina, Salas, Comedor.

PEI 4, Tránsito Alto: Ingreso Vivienda, Hoteles, Comercios.

PEI 5, Tránsito muy Alto: Bancos, Hospitales, Aeropuertos, Centros

Comerciales.

5.- Cantería Recomendada – Entre 4 y 5 mm (Calibrado) (Adhesivo Cerámico Muro)

Peso por Caja (Kg)	22.8
Área Nominal (m2/caja)	1.70
Nº de Piezas por Caja	14
Nº de Cajas por Pallet	51
Área Nominal (m2/pallets)	86.7
Peso (kg) por mt2	13.4



