



Ficha técnica de producto:

**GRES PORCELÁNICO ESMALTADO
CEMENTO NEW YORK**

1.- Datos del Producto

Formato Nominal Disponible: 30X60 cm Rectificado

Otro:

Dimensionalmente Rectificado
Se debe instalar con una cantería
recomendada de acuerdo al formato.

Tipo de producto: B1b



Este producto posee 8 caras
Producto disponible en color **Gris**

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; Despuntas, color, tono, diseño, superficies y textura, que no impiden uso.
Determinación de las Dimensiones y Planaridad.	Medida de longitud	ISO-10545-2	300 mm x 600 mm (Tol. $\pm 0.6\%$ o ± 2 mm; aplica el valor más restrictivo)
	Espesor	ISO-10545-2	8.5 mm (Tol. $\pm 5\%$ o ± 0.5 mm; aplica el valor más restrictivo)
	Rectitud de Lados	ISO-10545-2	El Producto de fábrica de acuerdo a la norma ISO13006 ($\pm 0,5\%$)
	Ortogonalidad	ISO-10545-2	
	Curva Central	ISO-10545-2	
	Curva Lateral	ISO-10545-2	
	Alabeo	ISO-10545-2	

Químicas y Físicas	Norma de Ensayo	Valores Norma ISO 13006
Resistencia a la Flexión	ISO-10545-4	Min. 306 Kg/cm ²
Carga a la rotura	ISO-10545-4	>1100 N
Absorción de Agua	ISO-10545-3	Min. 0.5% - Max 3% Grupo Blb
Resistencia al Cuarteo	ISO-10545-11	Resistente
Resistencia a Dureza Mohs	ISO-10545-11EN101-Une 67-101	Mínimo 5
Resistencia a la Abrasión Profunda	ISO-10545-6	No Exigida
Resistencia Química baja concentración	ISO-10545-13	Cumple Clase LA
Resistencia Química alta concentración	ISO-10545-13	Cumple Clase HA
Resistencia a las Manchas	ISO-10545-14	Min Clase 3
Resistencia del Engobe	Cordillera	Resistente
Resistencia a la Helada	ISO-10545-12	Resistente
Resistencia al Deslizamiento	ISO 10545-17	DCOF ≥ 0.42

Resumen			
Cuerpo	Uso	Tipología	Acabado
Gres Porcelánico	Piso/Muro	Cemento	Mate
Caras	Color	Tránsito	Antideslizante
8	Disponible en Gris	Alto	Sí

Cantería Recomendada – Entre 2 y 3 mm (Rectificado)
(Adhesivo Recomendado Gres Porcelánico y Porcelanato 2A)

4. Características de Embalaje

Peso por Caja (Kg)	29
Área Nominal (m ² /caja)	1.44
Nº de Piezas por Caja	4
Nº de Cajas por Pallet	60
Área Nominal (m ² /pallets)	86.40
Peso (kg) por mt ²	20.10



Disponible en formatos 30x60, 60x60 y 60x120