

### 1. DATOS DEL PRODUCTO

LINEA: TIMBER GREY, DARK GREY, BEIGE, SAND y TAUPE

FORMATO: 15X60 cm

USO: PISO / MURO

FECHA: mar-18



### 2. CARACTERISTICAS TECNICAS DEL PRODUCTO

Dimensionales		NORMA DE ENSAYO	MEDIDA CENTRAL (mm)
Determinación de las Dimensiones y Planaridad	Medida de Longitud	ISO-10545-2	150.0 X 600.0
	Espesor	ISO-10545-2	9,3
	Rectitud de Lados	ISO-10545-2	<b>EL PRODUCTO SE FABRICA DE ACUERDO A LA NORMA ISO13006 (0,5%)</b>
	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	> 358 Kg/cm <sup>2</sup>
Carga a la rotura		ISO-10545-5	>1300 N
Absorción de Agua		ISO-10545-3	Min. 0,0% - Max. 0,5 % Grupo B1a (Real 0,24%)
Resistencia al Cuarqueo		ISO-10545-11	Resistente
Resistencia Química		ISO-10545-13	Resistente
Resistencia a las Manchas		ISO-10545-14	Mínimo Clase 3 ( Real 5)
Resistencia del Engobe		Cordillera	Resistente (Test de Azul de Metileno e Inmersión)
Resistencia a la Helada		ISO-10545-12	Resistente

Deslizamiento		NORMA DE ENSAYO	CATEGORIA ANTIDESLIZANTE	
Coeficiente de Fricción Estático(SCOF) Categoría antideslizante: Mayor que 0,42 (Norma ADA USA) Norma Resistencia al deslizamiento categoría R		ISO 10545-17	Clase SCOF < 0.42	TEXTURA MATE SUAVE
		ASTM C1028-C (ANSI A-137.1 y DIN 51130:2014)	ADHERENCIA R-10 Media	PRECAUTORIO

### 3. CALIBRES

	Medida (mm)
Calibre 1	149.6 X 598.5
Calibre 2 Central	150.0 X 600.0
Calibre 3	150.4 X 601.5

### 4. PEI: GRADO DE UTILIZACION DEL PRODUCTO : 4

- PEI 1, No apto para el Tránsito: Muros
- PEI 2, Tránsito Liviano: Baño, Dormitorio
- PEI: 3, Tránsito Medio: Cocina, Sala, Comedor y pasillos interior Vivienda y Edificios.
- PEI: 4, Tránsito Alto: Ingreso y pasillos Viviendas. Interiores Hoteles, Comercios.
- PEI: 5, Tránsito muy Alto: Bancos, Hospitales, Aeropuertos, Centros Comerciales

### CANTERIA RECOMENDADA : Mínimo 3 mm - Rectificado

Se recomienda Adhesivo tipo Porcelanato - Traslapar tablas a 1/3

### 5. EMBALAJE

Peso por Caja (Kg)	25,5
Área Nominal (mt <sup>2</sup> /caja)	1,26
Nº de Piezas por Caja	14
Nº de Cajas por Pallet	50
Area Nominal (mt <sup>2</sup> / Pallet)	63
Peso (kg) por mt <sup>2</sup> aprox.	20,2
Peso (kg) por mt <sup>2</sup> aprox.	1275,0

Los productos son fabricados por lotes de color (Tono) y tamaño ( Calibre), identificados por siglas de Letras y o números en cajas y pallets.  
Antes de instalar, se recomienda revisar y verificar la recomendación y etiquetado de cajas y pallets, para evitar mezclar lotes en un mismo sector de instalación.  
Instale con la cantería recomendada al producto, aplique frague en forma limpia y evite desarmar pallets sin considerar el Tono y Calibre. Acopie cajas en posición vertical.

Fabricado en China para Cerámicas Cordillera  
Oficinas y Centro Distribución : Santiago de Chile Calle La Boza 120-A , Pudahuel [www.cordillera.cl](http://www.cordillera.cl)