

Ficha técnica

Cod: 225028896

Nombre: (N) MADERA NILO



Imagen cara

Imagen lienzo digital

El color presentado en la fotografía es una aproximación al color real



Piso



Comercial

Tamaño nominal (cm) no modular: 21X60
Espesor fabricación (mm) : 8.5
m² por caja: 1 5 1

Caras – Diseños:

Variación de tono según norma ANSIA137-1-2017: V4

Características técnicas	Ensayo	Especificación	Alfagres
Ancho y largo	NTC 4321-2 \ ISO 10545-2	± 0,6% ± 2 mm	± 0,6% ± 2 mm
Espesor	NTC 4321-2 \ ISO 10545-2	± 5% ± 0,5 mm	± 5% ± 0,5 mm
Rectitud de los lados	NTC 4321-2 \ ISO 10545-2	± 5% ± 1,5 mm	± 5% ± 1,5 mm
Ortogonalidad	NTC 4321-2 \ ISO 10545-2	± 0,5% ± 2 mm	± 0,5% ± 2 mm
Planaridad de la superficie	Curvatura central	NTC 4321-2 \ ISO 10545-2	± 0,5% ± 2,0 mm
	Curvatura del lado	NTC 4321-2 \ ISO 10545-2	± 0,5% ± 2,0 mm
	Alveo	NTC 4321-2 \ ISO 10545-2	± 0,5% ± 2,0 mm
Defectos superficiales	NTC 4321-2 \ ISO 10545-2	Mínimo 95% libre de defectos	Mínimo 95% libre de defectos
Absorción de agua	NTC 4321-3 \ ISO 10545-3	6 % < E 10 %, Val. Ind.Máx. 11%	6 % < E 10 %, Val. Ind.Máx. 11%
Resistencia a la rotura por flexión	NTC 4321 – 4 \ ISO 10545 - 4	Espesores ≥7,5 Mínimo 800 N	> 800 N
Módulo de rotura	NTC 4321 – 4 \ ISO 10545 -4	Mín. 18 N/mm ² , Mín. individual 16 N/mm ²	Mín. 18 N/mm ² , Mín. individual 16 N/mm ²
Resistencia a la abrasión superficial de baldosas esmaltadas a ser empleadas en piso	NTC 4321 – 7 ISO 10545 - 7	Informe cumplimiento de la clase de abrasión	3
Resistencia al cuarteo	NTC 4321 – 11 \ ISO 10545 -11	Requerido	Resistente
Resistencia al congelamiento	NTC 4321 – 12 \ ISO 10545 -12	Método de pruebas disponible	No aplica
Resistencia al manchado	NTC 4321-14 \ ISO 10545-14	Mínimo clase 3	Clase 5
Determinación de la dureza al rayado de la superficie según la escala de mohs.	UNE-EN 15771:2011		5
Resistencia a agentes químicos	NTC 4321-13 \ ISO 10545-13	Resistencia a productos químicos domésticos y sales de piscina. Mínimo B	Clase A
		Resistencia a bajas concentraciones de ácidos y alcalis. El fabricante establece la clasificación	Clase B
Coefficiente dinámico de fricción (dcof)	ANSI A 137.1		Clase 1

1. Para mayor información acerca de este producto, comuníquese a nuestra línea de atención al cliente en Bogotá 3311531, nacional 018000914900 o vía mail: servicioalcliente@alfa.com.co	5. Calidad Primera		
2. Para áreas donde requiera mayor resistencia al deslizamiento, utilice productos esmaltados.	6. Superficie	favor revise cuidadosamente la	identificación del material, el lote y la I producto en físico.
con DCOF CLASE 2 consumidor por	7. Señal	encuentran en el empaque de	ra su correcto uso"
3. El contenido de las cajas de este producto puede variar en diseño y tonalidad. Verifique e instale fecha de producción	8. Consulte el	instalación y mantenimiento p orma	a Técnica Colombiana)

IMPRESIÓN DE PRODUCTO

IMPRESIÓN DE PRODUCTO