




MODELO:	Wood Panel Caoba
FORMATO:	58x118
ESPECIFICACIÓN:	ISO 13006:2018 - GRUPO BIIa - Anexo J - Table J.1.
SERIE:	Madera
ACABADO:	Mate y bordes rectificadas
SUPERFICIE:	Estructurado
DIMENSIONES:	580 mm x 1180 mm x 10,0 mm
NÚMERO DE CARAS:	1



	NORMA		REQUISITO	RESULTADO
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	ISO 10545-2	Dimensiones Largo y Ancho (% - mm)	± 0,3 % / ± 1,0 mm	CUMPLE
	ISO 10545-2	Espesor (% - mm)	± 5,0 % / ± 0,5 mm	CUMPLE
	ISO 10545-2	Curvatura Lateral / Central / Alabeo Diagonal (% - mm)	± 0,4 % / ± 1,8 mm	CUMPLE
	ISO 10545-2	Calidad de la Superficie (%)	Mín. 95% de baldosas deben estar libres de defectos que puedan afectar un área importante de la baldosa.	CUMPLE
PROPIEDADES FÍSICAS	ISO 10545-3	Absorción de Agua (%)	3,0 % < Ev ≤ 6,0 % Máximo individual 6,5%	2,6 2,7
	ISO 10545-4	Resistencia a la Rotura (e < 7,5 mm) (N)	Mín. 1000 N	CUMPLE
	ISO 10545-4	Resistencia a la Flexión (N/mm ²)	Mín. 22 N/mm ² Mínimo Individual 20	CUMPLE
	ISO 10545-7	Resistencia a la Abrasión Superficial	Reporte de CU	III
	EN-101	Dureza MOHS	Mínimo 5,0	5,0
	CELIMA	TRÁFICO	Determinado por el fabricante	MEDIO
	ANSI A137.1	Coefficiente de Fricción Dinámico en húmedo	Determinado por el fabricante	DCOF ≥ 0,42
	ISO 10545-12	Resistencia a la Helada	Método de ensayo disponible	NO APLICABLE
ISO 10545-11	Resistencia al Cuarteo (Trizadura)	Requerida	CUMPLE	
PROPIEDADES QUÍMICAS	ISO 10545-14	Resistencia a los Agentes Manchantes	Mín. Clase 3	CUMPLE
	ISO 10545-13	Resistencia a bajas concentraciones de ácidos y álcalis	El fabricante establece clasificación	CUMPLE
	ISO 10545-13	Resistencia a altas concentraciones de ácidos y álcalis	El fabricante establece clasificación	CUMPLE
	ISO 10545-13	Resistencia a los productos de uso doméstico	Mínimo B	CUMPLE
EMBALAJE	Embalaje:		Piezas por caja M2 por caja Peso por caja Cajas por pallet	2 piezas 1,38 m ² 30.4 kg 30 cajas

INSTALACIÓN Y USO	Enchape:	Pegamento y fragua para cerámicos / Junta recomendada > 1mm < 3 mm
	Limpieza profunda:	Condiciona y/o según requerimiento, limpiador ácido diluido con agua (1:10) / Agua y detergente neutro.
	Mantenimiento:	Agua y detergente neutro / No aplicar ceras ni selladores / Proteger los ingresos con felpudos.

CELIMA
Producto fabricado en Perú, por Cerámica Lima S.A. según requisitos de la INTERNATIONAL STANDARD ISO 13006:2018. "Ceramic Tiles - Definitions, Classification, Characteristics and Marking", Annex J (Normative), Table J.1, Dry-pressed ceramic tiles 3% < Ev ≤ 6%, Group BIIa.
04 de octubre del 2024

CERTIFICACIONES	 <p>Management System ISO 9001:2015 www.tuv.com ID 9108646499</p>	 <p>PERU GREEN BUILDING COUNCIL MIEMBRO</p>	 <p>INACAL DA - Perú Laboratorio de Ensayo Acreditado Registro N°LE - 171</p>
------------------------	--	--	--