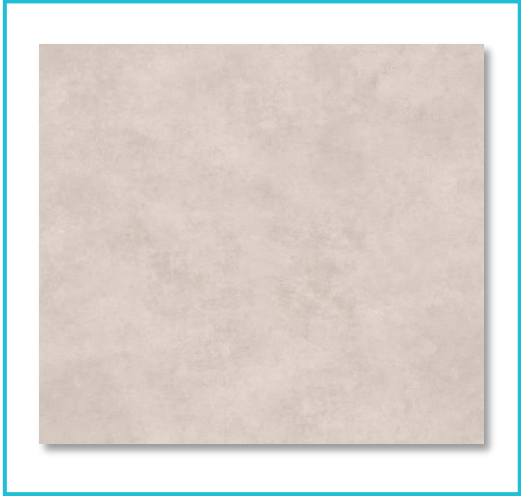


60x60  
PISOS

REVESTIMIENTOS  
CERÁMICOS  
FICHA TÉCNICA



MODELO:	PISO TERRE II GRIS PLATA
FORMATO:	60x60
ESPECIFICACIÓN:	ISO 13006:2018 - GRUPO BIIb - Anexo K - Modular (M) - GL
SERIE:	CEMENTO
ACABADO:	MATE
SUPERFICIE:	LISA
DIMENSIONES:	600 mm x 600 mm x 8,0 mm
NÚMERO DE CARAS:	2



Ref: 110014224

	NORMA		REQUISITO	RESULTADO
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	ISO 10545-2	Dimensiones Largo y Ancho (% - mm)	± 0,6 % / ± 2,0 mm	Cumple
	ISO 10545-2	Espesor (% - mm)	± 5,0 % / ± 0,5 mm	Cumple
	ISO 10545-2	Rectitud de lados (% - mm)	± 0,5 % / ± 1,5 mm	Cumple
	ISO 10545-2	Rectangularidad (% - mm)	± 0,5 % / ± 2,0 mm	Cumple
	ISO 10545-2	Curvatura Lateral / Central / Alabeo Diagonal (% - mm)	± 0,5 % / ± 2,0 mm	Cumple
	ISO 10545-2	Calidad de la Superficie (%)	Mín. 95% de baldosas libre de defectos visibles a 1 m de distancia que afecte un área importante de la baldosa	Cumple
PROPIEDADES FÍSICAS	ISO 10545-3	Absorción de Agua (%)	$6\% < E_v \leq 10\%$ Máximo individual 11%	$6\% < E_v \leq 10\%$
	ISO 10545-4	Resistencia a la Rotura ( $e \geq 7,5$ mm) (N)	Mín. 800 N	$\geq 800$ N
		Resistencia a la Flexión ( $e \geq 7,5$ mm) (N/mm2)	Mín. 18 N/mm2 Mínimo individual 16 N/mm2	$\geq 18$ N/mm2
	ISO 10545-7	Resistencia a la Abrasión Superficial	Reporte de CU	II
	Tráfico	Grado de Resistencia al tránsito	Determinado por el fabricante	Alto
	ANSI A137.1	Coeficiente de Fricción Dinámico en húmedo	Determinado por el fabricante	DCOF $\geq 0,42$
PROPIEDADES QUÍMICAS	ISO 10545-11	Resistencia al Cuarteo (Trizadura)	Requerido	Cumple
	ISO 10545-14	Resistencia a los Agentes Manchantes	Mín. Clase 3	Cumple
	ISO 10545-13	Resistencia a los Ácidos y Álcalis de Baja Concentración	Método de ensayo disponible	Cumple
		Resistencia a los Ácidos y Álcalis de Alta Concentración	Método de ensayo disponible	Cumple
EMBALAJE	Embalaje:		Piezas por caja	5 piezas
			m2 por caja	1,80 m2
			Peso seco máx. por caja	31,4kg
			Cajas por pallet	30 cajas
INSTALACIÓN Y USO	Enchape:	Pegamento y fragua para cerámicos / Junta recomendada 5 mm / Traslape máx. 1/4 del largo de la pieza. (Ref. 20x60 y 30x60: 15cm). Antes de instalar verifique que todas las cajas sean del mismo Tono y Calibre.		
	Limpieza profunda:	Condicional y/o según requerimiento, limpiador ácido diluido con agua (1:10) / Agua y detegente 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 K (Normative), Table K.1, Dry-pressed ceramic tiles. $6\% < E_v \leq 10\%$ , Group BIIb. Las dimensiones, el tono y el peso de las piezas presentan variaciones normales por el proceso de cocción. <b>05 de Diciembre de 2022</b>
--------	---

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