

LOOK | **MÁRMOL**

<b>MODELO:</b>	Tirso Hueso
<b>FORMATO:</b>	60x60
<b>ESPECIFICACIÓN:</b>	Annex G (Normative), Table G.1.
<b>SERIE:</b>	Mármol
<b>ACABADO:</b>	Pulido, Bordes rectificados
<b>SUPERFICIE:</b>	Lisa
<b>DIMENSIONES:</b>	600 mm x 600 mm x 7,8 mm
<b>NÚMERO DE CARAS:</b>	1
<b>TRÁFICO:</b>	ALTO



	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	Rectitud de lados (% - mm)	± 0,3 % / ± 0,8 mm	Cumple
	ISO 10545-2	Rectangularidad (% - mm)	± 0,3 % / ± 1,5 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 (%)	Ev ≤ 0,5% Máximo individual 0,6%	Cumple
	ISO 10545-4	Resistencia a la Rotura (e < 7,5 mm) (N)	Mín. 1300 N	Cumple
	ISO 10545-4	Resistencia a la Flexión (N/mm <sup>2</sup> )	Mín. 35 N/mm <sup>2</sup> Mínimo Individual 32	Cumple
	ISO 10545-7	Resistencia a la Abrasión Profunda	Máximo 175 mm <sup>3</sup>	Cumple
	ANSI A137.1	Coefficiente de Fricción Dinámico en seco	Determinado por el fabricante	DCOF ≥ 0,42
	ISO 10545-12	Resistencia a la Helada	Requerida	Cumple
PROPIEDADES QUÍMICAS	ISO 10545-14	Resistencia a los Agentes Manchantes	Método de ensayo disponible	Cumple
	ISO 10545-13	Resistencia a bajas concentraciones de ácidos y álcalis	El fabricante establece clasificaciór	Cumple
	ISO 10545-13	Resistencia a altas concentraciones de ácidos y álcalis	Método de ensayo disponible	Cumple
	ISO 10545-13	Resistencia a los productos de uso doméstico	Mínimo B	Cumple
EMBALAJE	<b>Embalaje:</b>		Piezas por caja	4
			M <sup>2</sup> por caja	1.44
			Peso por caja	23.5 KG
			Cajas por pallet	38
INSTALACIÓN Y USO	<b>Enchape:</b>	Pegamento y fragua para cerámicos / Junta recomendada 1 a 3mm		
	<b>Limpieza profunda:</b>	Condional y/o según requerimiento, limpiador ácido diluido con agua (1:10) / Agua y detegente neutro.		
	<b>Mantenimiento:</b>	No usar limpiadores ácidos, abrasivos, quitamanchas, ceras, adhesivos, lápices, marcadores, entre otros. Pueden dañar la superficie nanométrica y/o dejar manchas permanentes.		
CELIMA	<p>Producto fabricado en China según requisitos de la INTERNATIONAL STANDARD ISO 13006:2018.                      "Ceramic Tiles - Definitions, Classification, Characteristics and Marking", Annex G (Normative), Table G.1, Dry-pressed ceramic tiles Ev ≤ 0,5%, Group Bla. - Importado por Cerámica Lima S.A.                      Las dimensiones, el tono y el peso de las piezas presentan variaciones normales por el proceso de cocción.                      1 de Septiembre del 2023</p>			

CERTIFICACIONES

