

LOOK | **PIEDRA**

<b>MODELO:</b>	Stone Mix
<b>FORMATO:</b>	61X61
<b>ESPECIFICACIÓN:</b>	ISO 13006:2018 - GRUPO BlA - Anexo G - No Modular - G.1
<b>SERIE:</b>	Piedra
<b>ACABADO:</b>	Mate
<b>SUPERFICIE:</b>	Estructurada entre las juntas / Efecto de hundimiento
<b>DIMENSIONES:</b>	610 mm x 610 mm x 9,5 mm
<b>NÚMERO DE CARAS:</b>	3



Ref: 110016332

	NORMA		REQUISITO	RESULTADO
<b>CARACTERÍSTICAS FÍSICAS</b>	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 deben estar libres de defectos que puedan afectar un área importante de la baldosa.	CUMPLE
<b>PROPIEDADES FÍSICAS</b>	ISO 10545-3	Absorción de Agua (%)	Ev ≤ 0.5% Máximo individual 0,6%	0,3%
	ISO 10545-4	Resistencia a la Rotura (e < 7,5 mm) (N)	Mín. 1300 N	CUMPLE
	ISO 10545-4	Resistencia a la Flexión (N/mm2)	Mín. 35 N/mm2 Mínimo Individual 32	CUMPLE
	ISO 10545-7	Resistencia a la Abrasión Superficial	Reporte de CU	III
	EN-101	Dureza MOHS	Mínimo 5,0	6.5
	CELIMA	TRÁFICO	Determinado por el fabricante	ALTO
	ANSI A137.1	Coeficiente de Fricción Dinámico en húmedo	Determinado por el fabricante	DCOF ≥ 0,42
	ISO 10545-11	Resistencia al Cuarteo (Trizadura)	Requerida	CUMPLE
<b>PROPIEDADES QUÍMICAS</b>	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 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
<b>EMBALAJE</b>	Embalaje:		Piezas por caja M2 por caja Peso por caja Cajas por pallet	4 piezas 1,48 m2 31,6 kg 30 cajas
<b>INSTALACIÓN Y USO</b>	Enchape:	Pegamento y fragua para cerámicos / Junta recomendada 5 mm		
	Limpieza profunda:	Condional 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.		
<b>CELIMA</b>	<p>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 G (Normative), Table G.1, Dry-pressed ceramic tiles Ev ≤ 0,5%, Group BlA.</p> <p>Las dimensiones, el tono y el peso de las piezas presentan variaciones normales por el proceso de cocción.</p> <p>14 de Abril de 2023</p>			

**CERTIFICACIONES**

