

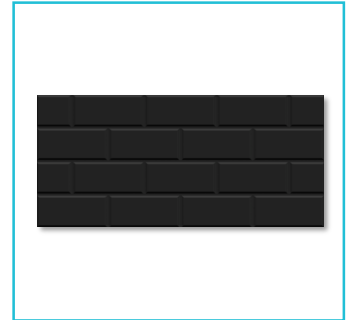


**30x60**  
PAREDES

**REVESTIMIENTOS  
CERÁMICOS**  
FICHA TÉCNICA



<b>MODELO:</b>	PARED BRICK NEGRO
<b>FORMATO:</b>	30x60
<b>ESPECIFICACIÓN:</b>	ISO 13006:2018 - GRUPO BIII - Anexo L - Modular (M) - GL
<b>SERIE:</b>	MONOCOLOR
<b>ACABADO:</b>	BRILLANTE
<b>SUPERFICIE:</b>	ESTRUCTURADA
<b>DIMENSIONES:</b>	302 mm x 602 mm x 8,0 mm
<b>NÚMERO DE CARAS:</b>	-



Ref: 110015311

	NORMA		REQUISITO	RESULTADO
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	ISO 10545-2	Dimensiones Largo y Ancho (% - mm)	± 0,6 % / ± 2,0 mm	Cumple
	ISO 10545-2	Espesor (% - mm)	± 10,0 % / ± 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 (%)	$E_v > 10\%$ Máximo individual 9%	$E_v > 10\%$
	ISO 10545-4	Resistencia a la Rotura ( $e \geq 7,5$ mm) (N)	Mín. 600 N	$\geq 600$ N
	ISO 10545-4	Resistencia a la Flexión ( $e \geq 7,5$ mm) (N/mm <sup>2</sup> )	Mín. 12 N/mm <sup>2</sup>	$\geq 12$ N/mm <sup>2</sup>
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 Alcalis de Baja Concentración Resistencia a los Ácidos y Alcalis de Alta Concentración	Método de ensayo disponible Método de ensayo disponible	Cumple Cumple
EMBALAJE	ISO 10545-13	Resistencia a los productos de uso doméstico	Mín. B	Cumple
	<b>Embalaje:</b>		Piezas por caja m <sup>2</sup> por caja Peso seco máx. por caja Cajas por pallet	10 piezas 1,81 m <sup>2</sup> 29,1 kg 32 cajas
INSTALACIÓN Y USO	<b>Enchape:</b>	Pegamento y fragua para cerámicos / Junta recomendada 6 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.		
	<b>Limpieza profunda:</b>	Condicional y/o según requerimiento, limpiador ácido diluido con agua (1:10) / Agua y detergente neutro.		
	<b>Mantenimiento:</b>	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 L (Normative), Table L1, Dry-pressed ceramic tiles.  $E_v > 10\%$ , Group BIII.  
Las dimensiones, el tono y el peso de las piezas presentan variaciones normales por el proceso de cocción.  
**29 de Agosto de 2023**

**CERTIFICACIONES**

Management System  
 ISO 9001:2015  
 www.tuv.com  
 ID 9108646499

GREEN BUILDING COUNCIL  
 MIEMBRO

INACAL  
 DA - Perú  
 Laboratorio de Ensayo  
 Acreditado  
 Registro N° LE - 171