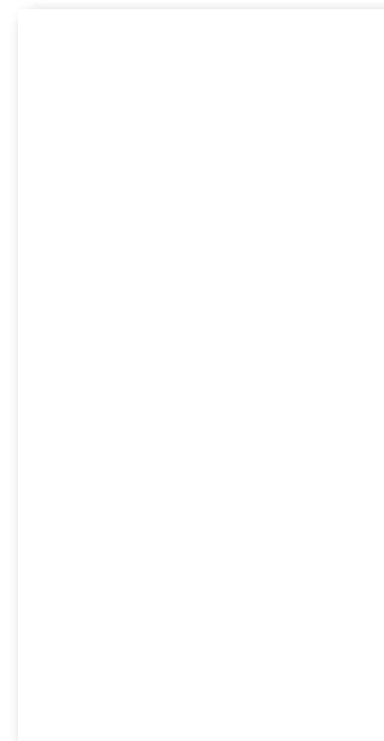


31x60

BLANCO SELECTO

Aplicación: Pared
Tipología: Monocolor
Acabado: Brillante



BLANCO SELECTO

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

ESPECIFICACIONES DE EMPAQUE

 kg / pieza	 piezas / caja	 m ² / caja	 kg / caja	 m ² / palet	 cajas / palet	 kg / palet
3,11	9	1,68	27,50	100,80	60	1650

INFORMACIÓN PARA ESTE PRODUCTO

Marca comercial: Contractile
País Origen: Colombia
Tipo de calidad: Primera (Verifique en el momento de la compra que esta información esté impresa en la caja).
Tipo de superficie: Esmaltada (GL)
Método de fabricación: Método B, prensado en seco
Norma Técnica Colombiana: NTC 919, anexo K / ISO 13006
Fabricado por: Cerámica San Lorenzo Industrial de Colombia SAS ZFPE NIT 900.208.445
Distribuido por: Eurocerámica S.A.S. NIT:800.035.290-2
Cerámica San Lorenzo Industrial de Colombia SAS ZFPE NIT 900.208.445

Tamaño Nominal: 31,0 cm X 60,0 cm
Tamaño Fabricación: 310,3 mm X 600,5 mm X 8,5 mm
Tamaño no modular
Lote y fecha de fabricación: verificar en el momento de la compra que esta información esté impresa en la caja.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Los productos fabricados por Cerámica San Lorenzo cumplen con las especificaciones de la norma técnica colombiana NTC 919, equivalente a la ISO 13006 y los métodos de ensayo de la ISO 10545, equivalente a la NTC 4321. Garantía del producto 5 años.

DIMENSIONES Y CALIDAD SUPERFICIAL

ITEM	ESPECIFICACIÓN	ENSAYO NTC	CUMPLE	
Longitud y Ancho	La desviación en % del tamaño promedio para cada baldosa del tamaño de fabricación	+/- 0,6%	4321-2	✓
Espesor	La desviación en % del espesor promedio de cada baldosa desde el espesor de fabricación	+/- 5,0%	4321-2	✓
Rectinidad	La desviación máxima de la rectinidad en % con respecto a los tamaños de fabricación	+/- 0,5%	4321-2	✓
Ortogonalidad	La desviación máxima de la ortogonalidad en % con respecto a los tamaños de fabricación	+/- 0,5%	4321-2	✓
Planaridad	La máxima desviación en % de (Curvatura Central, Curvatura de lado, Deformación)	+/- 0,5%	4321-2	✓
Calidad Superficial	La Baldosa debe estar libre de defectos visibles que puedan afectar la apariencia	Mínimo 95%	4321-2	✓

PROPIEDADES FÍSICAS

ITEM	ESPECIFICACIÓN	ENSAYO NTC	CUMPLE	
Absorción de agua	$\delta \% < Eb \leq 10\%$ (Grupo B11b)	6% al 10%	4321-3	✓
Resistencia a la rotura por flexión (N)	Espesor $\geq 7,5$ mm	>800N	4321-4	✓
Módulo de rotura (N/mm ²)	Mínimo 18, mínimo Indiv.16	> 18N/mm ²	4321-4	✓
Resistencia por humedad en mm/m ²	Método de ensayo disponible		4321- 10	✓
Resistencia al agrietamiento (Baldosas esmaltadas)	Requerido		4321- 11	✓

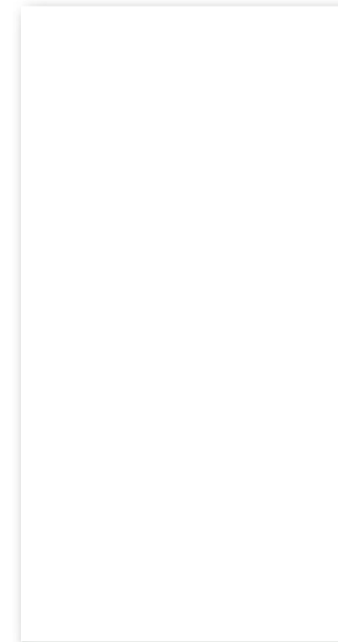
PROPIEDADES QUÍMICAS

ITEM	ESPECIFICACIÓN	ENSAYO NTC	CUMPLE	
Resistencia a los químicos	Resistencia a bajas concentraciones de ácidos y álcalis	Mínimo GB	4321-13	GLA
Resistencia al manchado	Mínimo Clase 3	Clase 3	4321-14	Clase 5

31x60**BLANCO SELECTO**

Pared · Monocolor · Brillante

Caras: 1

**GRADO DE DESTONIFICACIÓN**

I Bajo: todas las piezas de la referencia son iguales, mantienen el tono y diseño uniformes.