

FICHA TECNICA

DESCARGAR 

DOLCETTO BLANCO



Calidad: Primera

Tamaño Nominal o Formato:

25cm x 75cm

Modular(M) o no Modular :

No Modular

Código SKU : 201735

País Origen : Colombia

Superficie: Esmaltada GL

Llega la nueva categoría BRICKS de DIVERSA, la gama de productos más atrevida que existe, inspirados en la tendencia Europea DIRTY CHIC de gran impacto visual, estos productos se diferencian de un ladrillo natural ya que permite una instalación menos compleja y más rápida y al ser un producto cerámico nos brinda una superficie menos rústica facilitando la limpieza y adaptándose perfectamente al nuevo método de construcción liviana. Productos ideales para instalarlos en: exteriores como fachadas, e interiores de

restaurantes, oficinas, heladerías, boutique de moda y demás.



USOS

Pared



ÁREAS DE INSTALACIÓN

- | | |
|--|---|
|  Habitación |  Sala |
|  Exteriores |  Cocinas |
|  Comedor |  Baños |
|  Oficinas |  Comerciales |
|  Biblioteca |  Cafetería |



CARACTERÍSTICAS



Fabricado Por



 Centros Estéticos	 Centros de Salud
 Teatro	 Restaurante
 Bar	 Jugueterías
 Hotel	 Colegios
 Floristeria	 Centro Comercial
 Peluquería	 Heladería
 Boutique de Moda	 Piscina



EMPAQUE

PIEZAS

MTS 2

CAJA

--	--

ESTIBA

CAJAS

MTS 2

--	--

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	REQUISITOS (parámetros)		NORMA NTC 919 Anexo K Grupo B11b	CERÁMICA ITALIA
LONGITUD Y ANCHO	La desviación en % con respecto al tamaño de fabricación	(+/- 0.6%)	NTC 4321-2	CUMPLE
	La desviación en % con respecto a los 10 especímenes del ensayo	(+/- 0.5%)		CUMPLE
ESPEORES	La desviación en % con respecto al espesor de fabricación	(+/- 5.0%)		CUMPLE
RECTINILIDAD	La desviación en % con respecto a los tamaños de fabricación	(+/- 0.5%)		CUMPLE
ORTOGONALIDA D	La desviación máxima en % con respecto a los tamaños de fabricación	(+/- 0.5%)		CUMPLE

DIMENSIONES Y CALIDAD SUPERFICIAL	PLANARIDAD DE LA SUPERFICIE	La desviación máxima en % con respecto a los tamaños de fabricación para el lado y diagonal de fabricación para el centro y puntas	(+/- 0.5%)		CUMPLE
	CALIDAD SUPERFICIAL	Mínimo 95% libre de efectos	Mínimo 95%		CUMPLE
	% ABSORCION DE AGUA	Porcentaje en masa	(6% < E ≤ 10%)	NTC 4321-3	CUMPLE
	RESISTENCIA A LA ROTURA EN (N)	Espesores ≥ 7,5 mm mínimo 800 N	> 800 N	NTC 4321-4	
		Espesores < 7,5 mm mínimo 500 N	> 600 N		
	MODULO DE ROTURA (N/mm ²)	Mínimo 18, mínimo individual 16	> 18 N/mm ²		2
	RESISTENCIA A LA ABRASION	Uso		NTC 4321-7	
PEI					
COEFICIENTE DE FRICCION	CLASE		NTC 4321-17		

PROPIEDADES FISICAS					
PROPIEDADES QUIMICAS	RESISTENCIA AL MANCHADO	CLASE	(Mínimo Clase 3)	NTC 4321-14	5
	RESISTENCIA A LOS QUIMICOS	MINIMO GLB MINIMO GB	MINIMO GLB MINIMO GB	NTC 4321-13	CLASE A