

**BLOQUE HORIZONTAL DIVISORIO No. 5 ESTANDAR
DBL5ST**



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones	Largo	Ancho	Alto
	30 cm	12 cm	20 cm
Tolerancia dimensional $\pm 3\%$	± 9 mm	± 3 mm	± 6 mm
Color	TERRACOTA CLARO (Según muestras)	El color varía dentro de una gama similar a la que se observa en la foto de aplicación.	
Textura	Corrugado por sus cuatro lados		
Peso / Unidad (entero)	5,1 Kg		
Rendimiento con dilatación de 1 cm	15,36 unidades / m ²		
Peso de los bloques en el muro	78,3 kg/m ²		
Aplicación	Muros exterior y/o colindante		
Clasificación	Unidad de Mampostería no Estructural de Perforación Horizontal		
Normas Aplicadas	CUMPLE CON LA NORMA ICONTEC NTC 4205 - 2		
Resistencia a la compresión	mín. 20 Kgf/cm ² unidad	mín. 30 Kgf/cm ² (prom. 5 unidades)	
Absorción de agua	Max. 20 % unidad	max. 17% (prom. 5 unidades)	
Tasa inicial de absorción (promedio 5 unidades)	<0,10 gr/cm ² /min		
Presentación	A granel, 10% en medios		

RECOMENDACIONES DE USO

Almacenamiento

Se debe descargar en suelo nivelado, realizando trabas para su adecuado apilamiento, manteniendo la verticalidad en las pilas para evitar derrumbes. De ser posible, lo ideal es almacenar el producto sobre estibas, ya que proporciona mayor protección y aislamiento a factores externos que deterioran el producto. En lo posible debe estar protegido de la lluvia y la humedad para evitar saturaciones por tiempo prolongado a la intemperie.

Instalación

El producto se debe emplear como lo indica la Norma Sismo Resistente NSR-10, principalmente el capítulo D que es el que concierne a la mampostería. Nuestros productos están diseñados para que se adapten a un sistema de coordinación modular en la construcción y su respectiva aplicación como mampostería. El producto debe ser instalado por técnicos que tengan entrenamiento o experiencia en el área de la mampostería en construcción, para exigir una adecuada instalación y manipulación del producto

Preparo: Área de Ventas

Reviso: Área de Producción

Última actualización: Octubre de 2019. Versión 2