

LADRILLO TERMINAL RAYADO

Ladrillo Terminal Rayado 10x40



Aplicación



DEFINICIÓN

Los **Ladrillos Terminales Casa Gres®**, son el resultado de la extrusión y cocción de arcillas naturales a altas temperaturas que permiten tener un producto de alta resistencia y durabilidad, para la **construcción de muros en mampostería estructural y/o confinada**.

ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO

REFERENCIA	FORMATO (cm)	DIMENSIONES (mm)		TONALIDAD	TEXTURA	RENDIMIENTO (Unds/m ²)	PESO (kg/und)
Terminal Rayado 10x40	10x20x40	Largo:	395 ± 5,0	Terracota	Rayada	12	6,4
		Ancho:	90 ± 2,0				
		Alto:	195 ± 3,0				
Rendimiento calculado con dilatación de 10mm							

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE PRODUCTO

VARIABLES	Especificación	
	Norma NTC 4205-1	Casa Gres (TI)
Tolerancia Dimensional	±0,25 √Largo nominal o ± 2mm	± 4,96 mm ≈ 5,0 mm
	±0,25 √Ancho nominal o ± 2mm	± 2,37 mm ≈ 2,0 mm
	±0,25 √Alto nominal o ± 2mm	± 3,49 mm ≈ 3,0 mm
% Absorción de Agua	Prom 13%	Prom. 12%
Resistencia a la Compresión (Mpa)	Prom. 18,0	Prom. 25,0
Clasificación	Perforación Vertical Clase II	Perforación Vertical Clase II
Tipo de Uso	Producto diseñado para la construcción de muros en mampostería estructural y/o confinada	

Notas Importantes:

*Los productos en arcilla, presentan variaciones de tono y medida y otras características propias de un producto natural.

***No se aceptan reclamaciones sobre material instalado.** En caso de inconformidad con el producto, suspenda la instalación y comuníquese con su proveedor.

*Las especificaciones y el diseño del producto están sujetos a posibles modificaciones sin previo aviso.

*El contenido de las fichas técnicas, pueden variar por cambios en las especificaciones técnicas de los productos.

ELABORÓ	REVISÓ		APROBÓ
 JUAN DAVID MOLINA O. JEFE DE CALIDAD	 KAROL BARRENECHE C. DIRECTORA COMERCIAL	 SANTIAGO AGUDELO E. DIRECTOR DE PRODUCCIÓN	 MARTÍN EDUARDO BUITRAGO G. GERENTE