







◆ LADRILLO REJILLA



CARACTERISTICAS

Dimensiones [cm] (1)	29 cm. x 14 cm. x 7,1 cm
Peso [kg] (2)	> 2,55
Unidades/m ² cantería 1,5 cm	38
hiladas en 1m altura cantería 1,5 cm	12 unid.

PROPIEDADES DEL PRODUCTO

-  Resistencia a la compresión: <150 kg/cm²
-  Adherencia al mortero: <4,0 Kg/cm²
-  Resistencia al fuego: F 18
-  Aislación acústica (3) : <45 dB (A) (3)
-  Absorción de agua: <14 %
-  Transmitancia térmica (4) : 19 w/m²K (4)

Fuente: Idiem

(1) Tolerancia dimensional según NCh 169 Of. 2001.

(2) El peso del producto se mide en base seca.

(3) Índice de reducción acústica obtenida sobre ensayo de muro divisorio con ladrillos de huecos rellenos de mortero.

(4) Ensayo higrotérmico

CONSULTE MANUAL DE INSTALACIÓN

VENTAJAS

- No se degrada con el tiempo
- Resistente al fuego
- Da un cálido aspecto
- Baja absorción de humedad
- Bajo costo de mantención

USOS

Ladrillo MqP Grado 1, según clasificación de la NCh 169. Of2001.

Albañilería Armada: NCh 1928 Of. 1993, modificación 2003.

Albañilería Confinada: NCh 2123 Of. 1997, modificación 2003

TERMINACIONES

Para albañilería a la vista



Liso



Rayado



Milán



Rasguñado



Mediterráneo

CERAMICA
SANTIAGO

Av. Isidora Goyenechea 3120, Piso 14
Las Condes – Santiago – Chile
Ventas Tel. (56.2) 27505900
www.ceramicasantiago.cl