



Listel en gres porcelánico extruido (clínker). Idóneo para el sistema TERMOK8 MODULAR D.

DESCRIPCIÓN

Cerámica en formato listel de varios tamaños, obtenido por formación y extrusión al vacío de una mezcla de arcillas, arena y otras sustancias naturales y posterior cocción (unos 1250 °C). Pueden entregarse tanto en versión esmaltada (SERIE CRAFT) como no esmaltada (SERIE GOLD), ya sea planos como en piezas especiales en ángulo.

Los listeles deben utilizarse en combinación con la cola plástica en polvo GLUEFLEX ULTRA, que ejerce función de adhesivo, y con el mortero sellador de cemento SIGILTOW, con función de sellador para emplastes. Garantiza una solución definitiva para poner en valor la arquitectura con superficies y colores más fuertes que el tiempo.

Conforme a la norma EN 14411:2016 – Baldosas de clínker trefiladas con capacidad de absorción del agua $3\% < E_b \leq 6\%$

PRINCIPALES PROPIEDADES

- Revestimiento vertical
- Resistencia al hielo y a las oscilaciones térmicas
- Inalterabilidad del color en el tiempo
- Resistencia a los agentes atmosféricos
- Protección de larga duración de cualquier pared
- Mejora del aislamiento térmico y acústico

MEDIDAS Y PESOS

Artículo 2110

Medidas nominales 83 x 250 x 11 mm Medidas reales 73 x 240 x 11 mm

Se entrega como doble baldosa, debe dividirse antes de la colocación. Peso = 22,50 kg/m²

Artículo 2120

Medidas nominales 62 x 250 x 11 mm Medidas reales 52 x 240 x 11 mm

Se entrega como doble baldosa, debe dividirse antes de la colocación. Peso = 18,80 kg/m²

LISTELLOTTO BUCHTAL

Ficha Técnica - Ed. 06/2022



DATOS TÉCNICOS	Valor	NORMA DE REFERENCIA
Reacción al fuego	Clase A1	
Capacidad de absorción de agua	$3 \% < E_b \leq 6 \% / \text{máx}$	EN ISO 10545-3
Resistencia al hielo	resistentes	EN ISO 10545-12
Resistencia al choque térmico	resistentes	EN ISO 10545-9
Fuerza de rotura	$\geq 950 \text{ N}$	EN ISO 10545-4
Resistencia a la flexión	Más de 18 N/mm^2	EN ISO 10545-4

Resistencia química (bajas concentraciones)	GOLD LINE	CRAFT	NORMA DE REFERENCIA
	No esmaltada	esmaltada	
Resistencia a detergentes y sales para piscina	Clase A(V)	Clase A(V)	EN ISO 10545-13
resistencia a los ácidos y a los álcalis de baja concentración	Clase LA (V)	Clase LA (V)	EN ISO 10545-13
resistencia a los ácidos y a los álcalis de alta concentración	Clase HA (V)	Clase HA (V)	EN ISO 10545-13

CERTIFICACIONES\CLASIFICACIONES



IVAS Industria Vernici S.p.A. – Via Bellaria, 40- 47030 San Mauro Pascoli (FC) – Italia
Tfno. +39 0541 815811 - Fax +39 0541 815815 - www.gruppoivas.com - ivas@gruppoivas.com

Este Boletín Técnico ha sido redactado conforme a nuestros mejores conocimientos técnico-científicos, sin que ello implique asumir responsabilidades al respecto, ya que no está a nuestro alcance controlar las condiciones de empleo. Se aconseja comprobar siempre que el producto sea adecuado al caso específico.