

Bloque de junta cortafuego

Bloque compresible de lana de roca para juntas de dilatación y construcción

EI 240 **EN 1366-4**



DESCRIPCIÓN GENERAL

El Bloque de junta cortafuego es la solución más práctica para juntas de construcción y de dilatación con anchura superior a 30 mm. Se compone de un bloque de lana de roca tratado en ambas caras con producto ablativo, ya suministrado pintado, que se instala por compresión en la junta.

Ensayado hasta 600 mm de anchura de junta. Marcado CE. Certificado también para juntas entre suelos y muro cortina.

CAMPO DE APLICACIÓN

- Juntas de dilatación y construcción en pared y forjado
- Juntas entre suelo y muro cortina
- Juntas con anchura > 30 mm

MODO DE APLICACIÓN

1. Medir la anchura de la junta y seleccionar el modelo adecuado (J050 o J080).
2. Cortar el bloque a la longitud necesaria.
3. Insertar el bloque en la junta a presión, asegurándose de que llena toda la profundidad.
4. No requiere herramientas especiales ni adhesivo.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Material	Lana de roca con tratamiento ablativo en ambas caras
-----------------	--

Clase de resistencia al fuego	EI 240
Norma de certificación	EN 1366-4
Instalacion	Por compresion, sin adhesivo
Anchura max. de junta ensayada	600 mm
Marcado CE	Si

DIMENSIONES Y PRESENTACIONES

Referencia	Dimensiones (mm)	Ancho junta (mm)	Unidad
J050	1000 x 100 x 55	hasta 50	Unidad
J080	1000 x 100 x 88	hasta 80	Unidad

EMBALAJE Y ALMACENAMIENTO

Bloques en caja de carton, ya pintados en las dos caras. Almacenar en lugar seco a temperatura ambiente.

CERTIFICACIONES Y MARCADO

Certificado según norma europea EN 1366-4. Marcado CE. Ensayado para juntas entre suelo y muro cortina.