

Protección contra incendios para juntas de dilatación

DESCRIPCIÓN

AF JOINT es un producto contra incendios que garantiza una protección de tipo EI 180 para las paredes y los forjados donde hay juntas de dilatación.

Todos los edificios, necesitan espacios capaces de compensar la expansión natural debida a la temperatura y tal vez a las variaciones de carga. Estas ranuras representan soluciones de continuidad y pueden perjudicar, si están mal hechas, las características de una subdivisión entera.

TAMAÑOS Y CARACTERÍSTICAS

Tamaños:	80x100 x1000 mm (trozos) 50x100 x1000 mm (trozos) Otros tamaños disponibles bajo demanda
Peso específico:	100 Kg/m ³
Resistencia química:	excelente
Resistencia a la humedad:	excelente
Reacción al fuego:	clase A1
Conductividad térmica λ_D :	0,039 W/mK
Absorción térmica α :	0,73

Otros tamaños disponibles bajo demanda.

MÉTODO DE APLICACIÓN

1. Insertar **AF JOINT** tratando de comprimirla de al menos un 5% con respecto a su espesor nominal
2. En fase de expansión **AF JOINT** es autoportante dentro de la misma junta

ADVERTENCIAS

Producto para uso profesional.
Se recomienda el uso de guantes y gafas de seguridad durante la manipulación e instalación del material.

EMBALAJE Y ALMACENAMIENTO

Cajas de 10/20 piezas de 1 m de largo, sobre pallets.
No hay límites temporales de almacenamiento siempre que el producto esté conservado bajo condiciones normales.

ESPECIFICACIONES

Suministro e instalación de **AF JOINT**. Se trata de una protección cortafuego para las juntas de dilatación/estructurales. Dicho producto está hecho de fibra mineral. Tiene una densidad nominal de 100 kg/m³ y está tratado con el producto ablativo especial **AF SEAL T**. **AF JOINT** puede medir 1000x100x50 mm o 1000x100x80 mm. Bajo demanda se puede obtener un tamaño de hasta 1000x100x200 mm. **AF JOINT** garantiza una protección de tipo EI 180 para las juntas de dilatación existentes en las paredes y en los forjados.

CERTIFICACIONES

IG n° 304885/3535FR	Clase EI 180 (UNI EN 1366-4)	Pared en hormigón
IG n° 294977/3412FR	Clase EI 180 (UNI EN 1366-4)	Forjado

