



Sellador acrílico intumescente CP 606

Ficha técnica

Descripción

Masilla intumescente universal que ofrece una protección antiincendios flexible para juntas de construcción y penetraciones ignífugas

Aplicaciones

- Sellado de juntas en muros y cielos, rígidas o sometidas a poca movimiento, con anchos de 6 a 30 mm
- Sellado de pasos de bandejas de cables
- Sellado de pasos de tuberías metálicas
- Para su uso en distintos materiales base como hormigón, tabiques de yeso, mampostería y metal
- No apta para el uso con CPVC

Características

- Diseño que evita la propagación del fuego, el humo y las emisiones tóxicas
- Capacidad de movimiento de hasta un 33 %
- Producto pintable
- Excelente adherencia en varios materiales base
- Cumple con los requisitos de LEED™ de calidad medioambiental de interiores, 4.1 Materiales, sellantes y adhesivos de baja emisión y 4.2 Pinturas y revestimientos

Información Técnica

Selladores/sprays/tapajuntas

Selladores

VOC según LEED

75 g/l

Materiales base

Concreto, Mampostería, Placa de yeso, Acero

Rango de temperatura de aplicación

5 - 40 °C

Tiempo de curado aprox.

3 mm/3 días

Se pueden aplicar pinturas

Sí

Clase de productos

Ultimate

Color

Blanco