

Rociador cortafuego para junta CFS-SP WB



Aplicaciones

- Sellado de juntas entre remate de muros con techos de concreto o metal
- Sellado de huecos perimetrales entre losas de concreto y fachadas exteriores en muros cortina

Ventajas

- Base agua, bajo nivel de VOC (volátiles orgánicos compuestos), no contiene halógenos
- Alto grado de elasticidad, capacidad de movimiento de hasta un 50%
- Excelente para ser aplicada con pistola y reducida pérdida de producto
- Sellado rápido y eficiente de juntas de difícil acceso y juntas anchas
- Instalación rápida y fácil con rociador sin aire, puede ayudar a ahorrar tiempo y dinero
- Muy fácil de aplicar y buena adherencia a bajas temperaturas



Información técnica

Base química	Dispersión de acrílico a base de agua
Color	Rojo
Densidad aprox.	1260 kg/m ³
Capacidad de deformación¹⁾	hasta 50 %
Características de combustión de superficie UL 723 (ASTM E84)	Propagación de la llama: 5 Propagación de humo: 10
Homologaciones	FM, UL
Ancho de junta máx.	200 mm
Ancho de junta mín.	6 mm
Caducidad²⁾	12 Months
Clasificación W	Si
Contracción media de volumen	51.1 %
Densidad aproximada en húmedo	1260 kg/m ³

¹⁾ según HTC 1250

²⁾ a 77 °F/25 °C y 50 % de humedad relativa; desde la fecha de fabricación



Código

CFS-SP WB rojo

Número de

ITEMS

430792