



Profilo sigillante intumescente per sigillare perimetralmente la fessura residua.

### Vantaggi

- lavorabile a partire da 0 °C
- profilo a sezione circolare confezionato
- vari diametri per diverse larghezze delle fessure residue



### Descrizione

Composizione	Profilo sigillante comprimibile su base poliuretanic, intumescente in caso d'incendio.
Temperature di lavorazione	Condizioni ambientali ammesse per l'utilizzo del prodotto sono aree interne anche in presenza di alta umidità dell'aria e temperature.
Fattore schiumogeno	Da 1,6 a 4,5 volte (valore di laboratorio) Il comportamento schiumogeno in stato di montaggio dipende dalle condizioni al contorno esistenti.
Contatto con metalli e materiali plastici	L'aspetto superficiale dell'alluminio, dell'acciaio inox, dell'acciaio zincato e dei materiali plastici in polietilene e cloruro di polivinile non viene influenzato negativamente a contatto con il profilo sigillante Conlit FPS per giunti tagliafuoco.
Nota	Condizioni ambientali ad elevata umidità e alcuni prodotti vernicianti e sostanze chimiche possono causare lievi scolorimenti e alterazioni cromatiche.
Classe di emissione COV	A+ conformemente al decreto francese n. 2011-321, norme di prova: ISO 16000-3, ISO 16000-6, ISO 16000-9, ISO 16000-11, ISO 16017-1
Classi di pericolo	senza obbligo di etichettatura
Trasporto / stoccaggio	in luogo asciutto e al riparo dalla polvere e solo nell'imballaggio originale

### Programma di consegna

Forma di consegna	Scatola di cartone, contenuto 20 pezzi
lunghezza	1000 mm
Diametro	16, 24, 30, 39 mm