

Sigillante intumescente antifuoco CFS-IS



APPLICAZIONI

- Singoli cavi e fasci di cavi
- Canaline
- Aperture irregolari

VANTAGGI

- Verniciabile
- Installazione e pulizia rapide e facili
- Particolarmente adatto per la posa di nuovi cavi
- Senza silicone
- Ridotta contrazione











Dati tecnici

Approvazioni Materiali di base Metallo, Gesso

Classe di reazione al fuoco (EN 13501-1)

Base chimica

Intumescente

Rapporto di espansione (illimitato,

Temperatura di espansione (appross.)

Movimento¹⁾

LEED VOC

Range delle temperature di

applicazione

Range di resistenza alle temperature

Risultati di muffa e umidità

Tempo di indurimento appross.2)

Colore

Riutilizzabile (e rimovibile)

Ripenetrazione

Può essere verniciato

Range di temperatura di stoccaggio e trasporto

Durata prodotto³⁾

ETA-10/0406

Calcestruzzo, Mattone, Muratura,

Dispersione acrilica a base d'acqua

Sì

1:10

220 °C

No

56 g/l

5 - 40 °C

-40 - 100 °C

Classe 0 (EN ISO 846)

3 mm/3 giorni

Antracite

Non possibile Non possibile

No

5 - 25 °C

12 mesi

³⁾ a 25 °C e 50% di umidità relativa, dalla data di produzione



Tipo ordine	Volume per unità	Quantità confezioni	Codice articolo
CFS-IS	310 ml	1 pezzi	2004614

www.hilti.it | 800-827013 35

¹⁾ secondo HTC 1250

 $^{^{\}mbox{\tiny 2)}}$ a 24 °C, 50% di umidità relativa