



SIGILLANTE ESPANDENTE AD ALTA PRESSIONE HPE

Articolo C015

ZIGGIOTTO

EN 1366-3-4

EN 13501-1-2

Resistenza fino a EI-E 120

Facile da usare

Sigillante per tubi combustibili in PVC, HPDE e ABS

Permeabilità all'aria EN1026-600Pa

Resistente al fumo, vapori e aria

Alto coefficiente di espansione, fino a 20:1



Il sigillante HPE è un sigillante intumescente a base di grafite che lavora ad alte pressioni. In caso di incendio, il materiale si espande per evitare il passaggio del fumo, calore e fiamme, sigillando i tubi e i cavi. esso mantiene dunque l'integrità e l'isolamento dell'attraversamento.

Espandendo aumenta il volume e d esercita una pressione sugli strati circostanti creando la chiusura dell'attraversamento. Può essere utilizzato in ogni tipo di attraversamento su pareti o pavimenti.

Testato anche su muri divisorii leggeri quali cartongesso, ha alte proprietà isolanti, è facile da pulire con acqua, ha lunga durata e può essere dipinto.

Applicazioni:

Per la sigillatura di attraversamenti con tubi combustibili e non combustibili, adatto per l'uso in muri in mattoni, calcestruzzo, pietra e cartongesso.

Può essere usato per sigillature lineari, testato fino a 20 mm.



Certificazioni e prove

Vedere le certificazioni specifiche per ogni prodotto.

Prove secondo le EN 1366-3-4, EN 13501-1-2, ETA 14/0096, ETAG 026-part1, ETAG 026-part2.

Salute e Sicurezza

Non ingerire. Toccare il prodotto con i guanti. Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi. Le normali pratiche di corretta installazione e prevenzione dovranno essere osservate da parte dell'operatore.

