

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 bloccare il passaggio di fumo, calore e fiamme, sigillando i tubi e cavi. Esso mantiene dunque l'integrità e l'isolamento dell'attraversamento.

Il sigillante espandendo, aumenta il volume ed esercita una pressione sugli strati circostanti, creando una 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, di lunga durata e può essere dipinto.

Applicazioni

Per la sigillatura di attraversamenti con tubi combustibili e inon combustibili. Adatto per l'uso in muri in mattoni, calcestruzzo pietra e cartongesso. Può essere usato per sigillature lineari, testato fino a 20 mm.

Confezione 310 ml EI 120	Codice	Euro
Sigillante HPE	FAFHPEG	13,00

Certificazioni e prove

Vedere le certificazioni specifiche per ogni prodotto.

Prove secondo le EN 1366-4, EN 13501-1-2, ETA 14/0096, ETAG 026-PART1, ETAG 026-PART 2.

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.



 1121
Astroflame Fireseals Ltd Unit 8 The I O Centre Stephenson Road Segensworth, Fareham Hampshire, PO15 5RU 14 1121-CPR-JA5024
ETA-14/0096 ETAG 026-Part 1 ETAG 026-Part 2 ASTRO HPE SEALANT "see ETA-14/0096 for relevant characteristics"