

# AF GRAPHIT FOAM Schiuma sigillante intumescente

## DESCRIZIONE

**AF GRAPHIT FOAM** è una schiuma antifuoco termo-espandente addizionata con grafite. Trattasi di un prodotto bicomponente a base poliuretana contenuto in una speciale cartuccia che consente l'estrusione simultanea dei componenti in una camera di miscelazione all'interno dei beccucci di applicazione.

La schiuma **AF GRAPHIT FOAM**, una volta indurita, può essere facilmente ritagliata e forata con un cutter o altro strumento idoneo di cantiere.

Risulta essere un prodotto di facile applicazione e rende possibile l'inserimento di ulteriori cavi in tempi successivi.

## CAMPO DI APPLICAZIONE



**AF GRAPHIT FOAM** è studiata per la sigillatura permanente di aperture di piccole dimensioni (piccoli passaggi di cavi elettrici, di attraversamenti tagliafuoco, di cavi o canaline porta cavi, di attraversamenti di tubi infiammabili e tubi metallici coibentabili). Risulta indicato inoltre per la sigillatura di piccole aperture difficilmente raggiungibili.

## MODO DI IMPIEGO

Pulire l'apertura.

Inserire il miscelatore sulla cartuccia e fissare la cartuccia nella speciale pistola erogatrice. Applicare il prodotto partendo dal punto più lontano e facendo attenzione a non immergere

re il beccuccio miscelatore nel prodotto estruso.

Saturare completamente l'apertura facendo molta attenzione a **non interrompere l'estrusione per più di 5-6 secondi** per evitare il rapido indurimento del materiale. Si consiglia di utilizzare apposita pistola demoltiplicata per applicare sempre la stessa forza nel procedimento di estrusione.

## AVVERTENZE

Non applicare il prodotto in esterno.

Nel corso dell'applicazione si raccomanda di indossare indumenti idonei per la protezione (tuta-guanti-occhiali).

Le cartucce completamente vuote sono equiparabili ai normali RSU.

Per lo smaltimento di cartucce parzialmente o completamente piene usare il codice rifiuti EWC 070208.

Consultare la scheda di sicurezza.

## STOCCAGGIO

Il prodotto, nelle sue confezioni originali e sigillate, si mantiene integro per 6 mesi dalla data di vendita nelle normali condizioni di Temperatura e di Umidità Relativa.

## CONFEZIONAMENTO

La confezione si presenta come un sacchetto di alluminio contenente 1 cartuccia munita di 2 erogatori/miscelatori elicoidali.



## CERTIFICAZIONE

IG n° 222933/2921FR

Classe REI 120 (Circ. 91)

Parete in cartongesso