

Mousse expansive résistante au feu

Firebreak 44 CE est une mousse expansive, utilisée pour reconstituer la résistance au feu de joints linéaires, d'interstices et d'ouvertures de pénétrations techniques multi-services (passage de câbles et de tuyaux métalliques) dans les dalles et les voiles.

Caractéristiques :

Aérosol sous pression d'un volume net de 750 ml.

Produit un volume d'environ 38 litres de mousse en expansion libre.

Principales applications :

- Obturation de joints linéaires
- Obturation d'interstices
- Obturation de passage de tuyaux métalliques
- Obturation autour de câbles électriques

Consultez les rapports d'essais pour les modalités d'exécution.

Certificats et avis :

ETA UL 14/0228, ETA UL 14/0229, UL-EU-00707,

Performances pour (*) :

Tuyaux métalliques	jusqu'à	E 90 EI 90
Câbles	jusqu'à	E 120 EI 120
Jointement linéaire	jusqu'à	E 240 EI 240

(*) Se référer aux modalités de mise en œuvre des rapports d'essai

Recommandations de stockage et mise en œuvre :

- Stocker en position verticale dans un local sec et frais loin d'une source de chaleur et non exposé au grand soleil
- Protéger contre des rayons solaires et ne pas exposer à une température supérieure à 50°C
- Ne pas dépasser la date d'expiration indiquée sur le produit
- Température d'utilisation comprise entre +10°C et +30°C
- Veiller à la bonne aération du local où l'application est à faire.
- Porter des vêtements et des gants de travail et ne pas fumer lors de l'utilisation
- Protéger ses yeux et éviter d'inhaler les vapeurs
- Ne pas jeter au feu même après usage
- Tenir hors de la portée des enfants
- Ne pas projeter le produit vers une flamme nue ou un objet trop chaud
- Protéger la zone de travail, la mousse durcie s'enlève difficilement
- Ne pas forcer l'ouverture
- Une fois entamé, le flacon n'a qu'une durée de vie limitée qui dépend du soin avec lequel on le referme.

Mode d'emploi :

- Dégraisser et dépoussiérer le support
- Humidifier le support
- Bien agiter l'aérosol
- Oter le capuchon et raccorder la canule
- Retourner le flacon, tête en bas, et injecter le produit en pressant sur l'embout

Pour les espaces importants, procéder en plusieurs injections partielles successives en attendant 1 heure entre chaque passage.

Sécurité :

Une fiche de sécurité, conformément aux prescriptions de la directive de européenne, est disponible sur demande.