

MOUSSE STP FOAM FIRE RESIST 2IN1 650ML BRUT

CRC INDUSTRIES FRANCE

PV de classement EFECTIS

Mousse expansive silane sans isocyanate multi supports pour isoler, colmater, boucher, sceller, calfeutrer, obturer...

pour des liaisons verticales mur/mur, des liaisons horizontales mur/plafond et sol/sol, des liaisons menuiserie/maçonnerie et des liaisons entre éléments préfabriqués polymérisé à l'humidité de l'air (jusqu'à 2 à 3 fois pendant la prise)

spécialement destinée au calfeutrement des joints de construction coupe-feu jusqu'à 4 heures

ignifuge, étanche aux fumées et aux gaz, résiste à la chaleur, à l'eau et à de nombreux produits chimiques

structure cellulaire homogène, peut être peinte

applicable au froid (-10°C)

aérosol équipé d'un système innovant 2 en 1, permettant une utilisation tous sens (après amorce tête en bas), manuelle (pour le remplissage de cavité) et pistoletable (utilisation précise).

Caractéristiques

| | |
|-----------------|---------|
| coloris | gris |
| contenance (ml) | 500 net |

| Référence | | Prix HT |
|-----------|---|---------|
| 200290 | MOUSSE STP FOAM FIRE RESIST 2IN1 650ML BRUT | - |