



## Mastique acrylique coupe-feu

Mastic silicone coupe feu, neutre type alcoxy, 1-composant (RTV-1)

A été testé selon les normes BS 476 : Part 20 : 1987 et prEN 1366-3 :1998. Pour des joints verticaux linéaire avec une largeur allant jusqu'à 50 mm

Le produit mousse au contact du feu

Très bonne adhérence sur presque tous les matériaux de construction

Très facile à appliquer

Elasticité permanente

Très bonne résistance contre le vieillissement, les intempéries et l'UV

Ne contient pas d'halogènes et d'isocyanates

### Les + produits :

- Adhère sans primaire sur la plupart des matières rencontrées dans le bâtiment.

## Descriptif technique

### Caractéristiques techniques

### Applications

- Convient pour le placement de joints à des endroits où les normes de sécurité anti-incendie sont importantes.
- Convient pour les joints de raccordement dans les murs et pour l'étanchéité supérieure des vitrages.
- Il est recommandé d'utiliser un primaire sur des surfaces poreuses comme béton, maçonnerie...
- Conforme aux exigences du code FDA 21 §177.2600 (e) pour le contact alimentaire.

## Références produit

### Référence

5140244