

## MOUSSE POLYURETHANE PU FOAM FIRE RESIST 2-IN-1 750 ML

CRC INDUSTRIES FRANCE



Conforme à la norme Européenne NF EN 1366-4.

Pour l'étanchéité, l'isolation, le remplissage et la fixation

adhérence sur tous les matériaux de construction communs

résiste au feu jusqu'à 2 heures

étanche aux gaz et fumées

application manuelle pour le remplissage des cavités ou sur pistolet pour une utilisation plus précise

température d'application : +5°C à +35°C

remplissage maximum de la cavité en utilisation manuelle/avec pistolet : 50%/80%

temps de séchage au toucher/à trancher : 10/60 min

temps de séchage complet : 24 heures

résistance à la température (permanent/temporaire) : -40°C à +90°C/-40°C à +130°C.

Référence

Unité de vente

L'unité

### CARACTÉRISTIQUES

- coloris : gris
- contenance (ml) : 750 net