



Description de produit

PROMASEAL®-LX est une garniture coupe-feu intumescente hautement flexible livrée sous forme de bandes.

Domaines d'application

PROMASEAL®-LX est une garniture parant au gaz chaud qui peut être appliquée sur des portes, portails, cloisons en verre, etc. La garniture coupe-feu expansée PROMASEAL®-LX formera une croûte stable évitant que le feu et la fumée ne passent.

Données techniques et caractéristiques

Classification	5.3 RF2 (AEAI 18 972)
Couleur	anthracite
Température d'expansion	env. 190 °C
Capacité d'expansion	au moins 1:18 (30 minutes., 550 °C, sous pression)
Pression d'expansion	au moins 0,4 - 0,85 N/mm ² (300 °C)
Poids spécifique	1,15 ± 0,15 g/cm ³
Poids par m²	2,2 ± 0,2 kg/m ²
Stockage	stocker au frais et au sec, protéger du gel et de la chaleur
Durée de stockage	les bandes autocollantes présentent une durée de conservation de jusqu'à 12 mois
Forme de livraison	Rouleau

Bandes pour plafond PROMASEAL®



Description de produit

Les bandes pour plafond PROMASEAL® consistent en laminé anti-feu PROMASEAL® combiné avec de la mousse.

Domaines d'application

Les bandes pour plafond PROMASEAL® sont utilisées pour faire la jointure aux murs avec des plafonds coupe-feu. Elles évitent que le feu et la fumée ne passent.

Forme de livraison

Bandes préfabriquées.

Construction Promat no 420.96, 420.82, 420.99

Bande couvre-joint PROMASEAL®-PL



Description de produit

Des éléments composites flexibles de mousse et de PROMASEAL®-PL destinés à être utilisés avec des joints de dilatation p. ex. Lors d'une exposition au feu, le volume augmentera et formera une mousse résistante au feu qui remplira et obturera les joints.

Domaines d'application

Tous les joints d'éléments de construction, joints de dilatation etc. où la combustion totale est à éviter. Des bandes couvre-joint en CPV élastique enrobées de béton seront protégées contre la destruction provoquée par l'exposition au feu.

Forme de livraison

Bandes préfabriquées.

Construction Promat no 482.20