

Mousse coupe-feu intumescente

Type EasyPART

Applications

- Mousse bi-composante intumescente pour le calfeutrement de passage de câbles. C'est la solution idéale pour le rebouchage coupe-feu de trémies et d'ouvertures de petites et moyennes dimensions en voile et dalle. Elle présente une résistance au feu de 2 heures.

Avantages

- Garantie sans halogène et sans solvant
- Mise en œuvre aisée, séchage rapide, s'extrude avec un pistolet mono-composant (pour la version 2,6 L)
- Très fort taux d'expansion (x 12)
- Peut être facilement percée pour nouveaux passages de câbles



EasyPART 5 L



EasyPART 2,6 L



Informations Techniques

N° Procès Verbal	Efectis 10A644 – Efectis 10A645 – Efectis 04F287
Matière	Mousse PU bi-composante intumescente
Densité	100 kg/m ³
Conductivité thermique	$\lambda = 0,0524 \text{ W/(m.K)}$ à 10 °C
Classement au feu (EN 13501-2)	EI 120
Résistance à la température	-30 °C à +60 °C
Taux d'expansion	X 12
Volume utile	2,6 L / 5 L suivant modèle
Temps de séchage	environ 15 mn
Température de stockage	entre 5 °C et 30 °C
Stockage	Conserver la cartouche bien fermée, dans un endroit sec et bien ventilé
Durée de conservation	12 mois

Volume net	Taux d'expansion	Rendement	Poids net	Couleur	Contenu	Code article	Conditionnement	Unité
210 ml	X 12	2,6 L	270 g	grise	25 pièces	152175	1	Carton
400 ml		5,0 L	510 g		12 pièces	152176		

Pistolet pour mousse coupe-feu

Type	Code article	Conditionnement	Unité
pour cartouche 2,6 L	152177	1	Pièce
pour cartouche 5,0 L	152178		



pour cartouche 5,0 L



pour cartouche 2,6 L