

Mortier coupe-feu Type SolidPART



Applications

- Mortier coupe-feu pour une application autour de câbles ou de traversants dans des trémies de moyennes ou grandes dimensions en voile ou en dalle. Il permet ainsi de rétablir le compartimentage coupe-feu dans tout type de bâtiment (publics, industriels, immeubles,...)

Avantages

- Mise en œuvre aisée, prêt à l'emploi une fois mélangé avec de l'eau
- Une fois sec, se perce facilement pour le passage de nouveaux câbles
- Rapidité de séchage
- Aucun retrait au séchage
- Consistance et fluidité ajustables en fonction des besoins
- Mortier expansif



Informations Techniques

N° Procès Verbal	Efectis 10A644 – Efectis 10A645 – Efectis 04F287
Matière	A base de ciment
Densité	de 800 à 1.000 kg/m ³
Conductivité thermique	$\lambda = 0,22 \text{ W/(m.K)}$ à 10 °C
Classement au feu (EN 13501-2)	EI 240 (suivant configuration)
Résistance à la température	-30 °C à + 60 °C
Expansion	10-15 %
Propriétés	Dosage de la consistance et de la fluidité du mortier en fonction des besoins
Stockage	Conserver dans son sachet d'origine, à l'abri de l'humidité
Température de stockage	de 5 °C à 40 °C
Durée de conservation	6 mois

Poids net	Volume d'eau	Rendement	Temps de séchage	Couleur	Code article	Conditionnement	Unité
25 kg	10 à 13 litres	35 L environ	12 h minimum	grise	152194	1	Pièce