



Caractéristiques

Couleur	Blanc cassé
Aspect	Roulé ou comprimé
Masse volumique	250 kg/m ³ ±15 %
Réaction au feu	M0 - PV LNE D100 697 - CEMAT/2
pH	9,5
Temps de prise initiale	24 heures à 20 °C et 50% HR
Mode de prise	Par prise hydraulique
Température d'utilisation	5 à 45 °C
Faible biopersistance	Selon directive CE 97/69
Conductivité thermique	NA

L'information donnée dans ce document technique est basée sur des essais actuels et est supposée spécifique au produit. Aucune garantie de résultats n'est cependant implicite, les conditions d'utilisation restant hors de notre contrôle.

Domaines d'applications

- Protection incendie
- Correction acoustique

Description

OLIA®FIBRE-INCENDIE est un mélange fibreux à base de laine minérale et de liants inorganiques, spécialement conçu pour application par projection.

Applications

- Planchers et structures béton
- Planchers à poutrelles et hourdis béton
- Dalles béton à bacs acier collaborants
- Planchers bois (projection sur feuille de métal déployé)
- Structures acier

Propriétés et performances

- Imputrescible
- Inattaquable par les rongeurs et les parasites
- Incombustible
- Ne favorise pas la corrosion de l'acier
- Non toxique, exempt d'amiante et de tout autre produit nocif
- Facilité de mise en œuvre

Précautions d'emploi

Voir fiche de données de sécurité

Se reporter aux conditions de mise en œuvre Promat

Dans tous les cas se reporter au PV de référence et aux règles de mise en œuvre définies par le DTU 27.1

Primaire d'accrochage

OLIA®-COLLE

Finition

OLIA®-SURFACE - PROJISO FIXO-DUR®

Conditionnement et stockage

- Durée de conservation : 12 mois maximum à compter de la date de fabrication en emballage non ouvert
- Conditions de stockage : protéger du gel, de l'humidité, de la chaleur excessive et de la lumière solaire radiante trop élevée
- Conditionnement : sac plastique de 25 kg
- Palettisation : 30 sacs par palette soit 750 kg
- Élimination des déchets : ne pas déverser dans les égouts, les cours d'eau ou dans la terre. Utiliser les sacs poubelle prévus à cet effet.