



Domaines d'applications

- **Primaire d'accrochage pour support métallique**

Description

PROJISO FIXO-M® est une dispersion aqueuse d'un copolymère de styrène butadiène.

C'est est un adhésif synthétique destiné à l'accrochage de la fibre minérale projetée sur support métallique.

Mise en œuvre

Le support à traiter doit être nettoyé soigneusement, sur les surfaces métalliques, éliminer complètement les traces de calamine, de rouille non adhérentes ou saleté.

PROJISO FIXO-M® est livré prêt à l'emploi. Il s'applique généralement par projection pneumatique en pré-encollage du support métallique débarrassé par les moyens usuels des impuretés (huile de protection anti-rouille, peintures anciennes, rouille...) susceptibles de nuire à l'adhésion. PROJISO FIXO-M® donne une bonne adhésion avec un taux d'emploi compris entre 200 et 250 g/m². Il s'applique par température supérieure à 5 °C.

En aucun cas, ne projeter le revêtement fibreux sur le film de latex sec, celui-ci étant insoluble dans l'eau.

Précautions d'emploi

Voir fiche de données de sécurité.

Conditionnement et stockage

- Conservation : maximum 12 mois dans les fûts d'origine hermétiquement fermés.
- Stocker à l'intérieur sous conditions sèches, entre 5 et 45 °C.
- Fûts PE de 25 kg - 24 fûts par palette, soit 600 kg.
- Craint le gel.
- Élimination des déchets : ne pas déverser dans les égouts, les cours d'eau ou dans la terre.

Caractéristiques

Couleur	Blanc laiteux
Poids spécifique	1,15 ±0,05 gr/cm ³
Extrait sec	42 ±1 %
pH	7
Dilution	Ne pas diluer
Consommation	200 à 250 g/m ² .
Température d'application	5 à 45 °C
Temps de formation du film	Environ 45 minutes à 20 °C / 60% HR
Temps de séchage à 20 °C et 60 % HR	6 heures (sec au touché) 3 à 4 jours séchage complet
Viscosité Brookfield à 25 °C	1600 - 2200 cps
Nombre de couches	NA
Mode de prise	Par séchage à l'air
Réaction au feu	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.