



FABRICATION
FRANÇAISE



FIX-FIBRE 2L

FIXATEUR ET IMPREGNANT POUR TRAVAUX DE DEPOUSSIERAGE

PRÉSENTATION

IMPREGNANT :

- Pénètre les flocages dans toutes leurs épaisseurs.
- Excellent pouvoir pénétrant, sa tension superficielle étant de 26.4 mN/m.
- Enrobe chaque fibre et les lie entre elles
- Evite la dispersion des fibres dans l'air lors des travaux.

FIXATEUR :

- Fixe les fibres après travaux.
- Fixe les fibres lors du démontage, transport, stockage.
- Excellente compatibilité d'accrochage avec les matériaux de substitution.
- Ne provoque pas l'oxydation des métaux pendant le séchage.
- Teinte vert ou incolore. Sans odeur

DOMAINES D'APPLICATION

Utilisé comme imprégnant : Lors du dépeussierage humide des flocages.

Assainissement des conditions de travail

Utilisé comme fixateur de fibres : Lors de la dépose, le transport, le stockage des tôles en fibre-ciment.

Après les opérations de dépeussierage sur tout support : béton, métal, plâtre, brique, bois, polyane, etc.... Enduits projetés

Travaux rapides : dallages industriels, réfection de nuit, etc.

MODE D'EMPLOI

Agiter le bidon avant l'emploi. La température du support sera comprise entre +5°C et +55°C en extérieur et entre +5°C et +35°C en intérieur.

Diluant : eau

Matériel : Pistolet Airless OU Basse Pression

Taux de dilution :

- Imprégnant : 20% soit 4 volumes de **FIX-FIBRE 2L** pour 1 volume d'eau
- Fixateur : prêt à l'emploi



Séchage à 20°C,H.N
Pour le fixateur :
HP : 6 heures
Sec :24 heures
Recouvrable :24 heures

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- Masse volumique : 1,00± 0,03
- Ph: 6.5-7
- Extrait sec en poids : 30±0.5%
- Nettoyage des outils :Eau

STOCKAGE

Stocker dans son emballage d'origine, dans un endroit isolé du soleil, sec et ventilé. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation. Conserver à température comprise entre +5°C et +35°C.

Conservation : 24 mois

SÉCURITÉ

Porter des gants, un masque et des vêtements de protection.

Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

RESPONSABILITÉ ET GARANTIE

Les informations contenues dans la présente notice sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur nos connaissances et résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant, en aucun cas, être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Ne dispose pas d'un Avis Technique. Ne se substitue pas aux règles de l'art et Documents Techniques Unifiés en vigueur. Des essais préalables sont recommandés afin de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants