

# **INNOFIX-B**

Primaire d'accrochage pour supports béton



### **DESCRIPTION**

Adhésif organique en phase aqueuse, solution de hauts polymères vinyliques à haut poids moléculaire et à haut degré de polymérisation.

### **DOMAINE D'APPLICATION**

INNOFIX-B est un primaire d'accrochage pour fibres minérales projetées INNOSPRAY-FTH/INNOSRAY-FFB sur supports béton.

## MISE EN ŒUVRE

Produit prêt à l'emploi, INNOFIX-B s'applique sur support béton sec, propre et sain.

Il peut être appliqué soit au rouleau soit à la pompe basse ou haute pression.

La température du support doit être supérieure à 5°C.

## **QUANTITÉS APPLIQUÉES**

En fonction de la porosité du support, les quantités appliquées sont comprises entre 200 et 300 gr/m².

Les supports très porreaux nécessitent un double encollage.

## **ENVIRONNEMENT ET SÉCURITÉ**

FDS, Fiche de Données de Sécurité sur simple demande. L'étiquetage suivant directive n° 2001/58/Ce relative aux produits dangereux n'est pas requis.

### **CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE**

INNOFIX-B est conditionné en seaux (30 kg) en polyéthylène, identifiés permettant une parfaite traçabilité.

À stocker à l'intérieur entre +5°C et 45°C.

Peut être conservé 6 mois. Craint le gel. INNOFIX-B n'est pas désigné comme produit dangereux par la circulaire ADR.

Élimination des déchets : ne pas déverser dans les égouts, cours d'eau ou dans la terre.

CARACTÉRISTIQUES	
Couleur/Aspect	Blanc/Liquide semi-épais
Densité	1,005 ± 0,005
рН	6,5/7,5
Temps de séchage	I à 4 heures



