



Fixation des spores

Primaire spécial sans solvants et plastifiants pour la fixation de spores de moisissures

Disponibilité	
Nombre/palette	90
Unités de conditionnement	5 l
Type de conditionnement	Bidon en plastique
Clé de fermeture	05
Art. n°	
2990	■

Consommation

env. 0,1 l/m² du concentré dilué à l'eau
(en fonction des conditions du support)

Déterminer la consommation exacte sur une zone d'essai suffisamment grande.



Domaines d'application

- Fixation des spores de moisissures, avant l'élimination du matériel affecté
- Réduction de la poussière chargée de moisissures



Propriétés

- Provoque de la cohésion et de la liaison
- Réduit la diffusion des spores de moisissures dans l'air
- Sans solvants et plastifiants
- Diluable à l'eau



Caractéristiques techniques

Teinte	Laiteux, blanc
Densité (20°C)	1,10 kg/l
Viscosité	DIN 4: 12 s
Valeur pH	11,5

Les valeurs ci-dessus sont des données caractéristiques typiques du produit et ne peuvent pas être considérées comme spécifications du produit.

Préparation

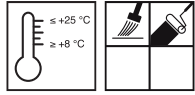
■ Mélanger

Diluer le produit avant usage 1:2 avec de l'eau et mélanger avec un mélangeur approprié jusqu'à l'obtention d'une masse homogène.





Mise en oeuvre



■ Directives

Température du matériel, de l'air et du support: entre +8 et +25°C.

Etaler le produit dilué prudemment sur le matériel contaminé (pas de projection)..

Applications

Prendre les dispositions adaptées pour protéger les éléments de construction et matières ne devant pas entrer en contact avec le produit.

Remarques

Prendre en considération les prescriptions de sécurité lors de la mise en oeuvre. Lors de la planification / l'exécution, observer les certificats d'essais disponibles. Toujours réaliser une/des surface(s) test(s)!

Outils / nettoyage



Pinceau, pinceau carré, rouleau en laine d'agneau, matériel de mélange approprié

Nettoyer le matériel immédiatement après usage avec de l'eau.
Éliminer les taches avec de l'eau en état frais.

Stockage / Conservation



Minimum 12 mois au frais, au sec et à l'abri du gel, en emballages d'origine non ouverts.

Sécurité / réglementation

Pour plus de renseignements en matière de sécurité pendant le transport, de stockage et manipulation, d'élimination et écologie, consulter la fiche de données de sécurité en vigueur.

Equipements de protection personnelle

Porter un appareil respiratoire avec filtre particulaire P2 et une lunette de sécurité. Prévoir des gants et des vêtements appropriés.

Élimination

Les résidus de produits plus importants doivent être éliminés dans leur emballage d'origine conformément à la réglementation en vigueur. Les emballages entièrement vides doivent être recyclés. Ne pas jeter avec les ordures ménagères. Ne pas jeter à l'égout. Ne pas déverser dans les égouts.

Les indications contenues dans cette fiche technique tiennent compte des techniques et procédés les plus modernes.

L'utilisation du produit n'étant pas sous notre contrôle, ces indications n'engagent pas la responsabilité du fabricant ni du distributeur.

Vous disposez des conditions générales de vente. Si vous ne les avez plus, vous pouvez demander un nouveau exemplaire, vu que nous livrons seulement sous ces conditions.