



GreoPrime Fond pénétrant silicate

Couche de fond stabilisante

Domaines d'application: Couche de fond stabilisante pour supports absorbants minéraux. Spécialement pour la préparation des fonds farineux dans le secteur de l'assainissement.

- Propriétés:**
- Mise en œuvre simple
 - Enroulable et projetable
 - Sans solvant
 - Transparent

Mise en œuvre:



Données techniques	
N° d'art.	2000635020
Type d'emballage	
Quantité par unité	10 kg/unité
Consommation	env. 0,3 kg/m ² /main
Teinte	Transparent
Code OVV	1610, déchets de peinture et de vernis à phase aqueuse.

- Composition:**
- Verre liquide potassique
 - Stabilisateurs

Remarque de consommation: Les valeurs indiquées pour la consommation sont des valeurs empiriques. Celles-ci peuvent varier en fonction du support, des conditions météorologiques et de la mise en œuvre.

Support: Les supports qui conviennent sont des supports minéraux stables, absorbants, secs et propres. Demander conseil si le support est critique.

Mise en œuvre: Appliquer sur le support préparé à l'aide d'une brosse (brosse de plâtrier ou pour plafond), d'un rouleau ou par pulvérisation, trempage. Application double mouillé sur mouillé. Diluer à l'eau propre froide. Taux de dilution selon la capacité d'absorption du support. Aucun silicate ne doit se former en surface. Déterminer le diluant à l'aide d'une surface d'essai.

Conditions de mise en œuvre: La température de mise en œuvre et de séchage est de +5 °C au minimum et de +30 °C au maximum (air et support). Protéger la couche fraîche contre la pluie battante, l'ensoleillement, les courants d'air et le séchage trop rapide. Par ailleurs, on appliquera les fiches techniques en vigueur de l'ASEPP ainsi que les normes SIA 118/257 et 257 «Conditions générales pour la peinture, le teintage du bois et les revêtements muraux».

Stockage: Au frais mais sans gel. Se conserve jusqu'à 12 mois dans l'emballage d'origine fermé.

Élimination: Déposer auprès de points de collecte publics les quantités entamées, restes et matériaux périmes. Observer l'ordonnance sur la circulation avec des déchets spéciaux.

Particularités: Le silicate de sodium est corrosif. Bien couvrir les éléments en verre et en métal. Protéger la peau et les yeux. Ne pas mélanger avec des additifs étrangers.



GreoPrime Fond pénétrant silicate

Couche de fond stabilisante

Mesures de protection: Pour des indications détaillées, observer la fiche de données de sécurité actuelle.
Irritant pour les voies respiratoires et la peau.
Un contact avec les yeux risque d'entraîner de graves lésions oculaires.
Lors du gâchage et de la mise en œuvre, porter des lunettes de protection et des gants de protection.

Dispositions générales: Cette fiche technique remplace toutes les versions précédentes de la fiche relative à ce produit. Les données de cette fiche technique ont été rédigées soigneusement et consciencieusement, sur la base des connaissances et de l'expérience acquises à ce jour, et se rapportent à une application courante. Les données fournies sont sans garantie quant à leur exactitude et à leur exhaustivité et excluent toute responsabilité. Elles ne justifient également aucune relation juridique contractuelle ni aucune obligation secondaire. Les clients et utilisateurs restent seuls responsables de vérifier que les produits sont adaptés à l'utilisation envisagée. Vous trouverez l'état actuel de nos fiches techniques sur notre site Internet ou vous pouvez les obtenir auprès du service compétent.