

FICHE TECHNIQUE (FT)

Fond pénétrant au silicate

Couche de fond stabilisante



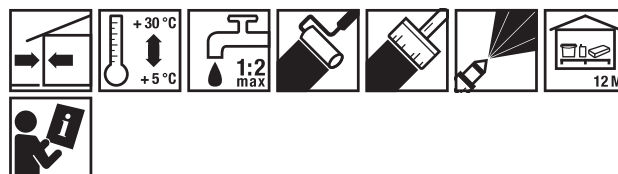
Domaines d'application

Couche de fond stabilisante pour supports absorbants minéraux. Spécialement pour la préparation des fonds farineux dans le secteur de l'assainissement. Les supports qui conviennent sont des supports minéraux stables, absorbants, secs et propres. Demander conseil si le support est critique.

Propriétés

- Minéral
- Profondeur de pénétration élevée
- Pour supports à base de chaux et/ou ciment

Mise en œuvre



Données techniques

Numéro d'article	2000635020
EAN	7630141502823
Emballage	
Quantité par unité	10 kg/unité
Consommation	> 0,15 kg/m ² /main < 0,25 kg/m ² /main

Base du matériau

- Silicate de potassium

Fond pénétrant au silicate

Couche de fond stabilisante

Mise en œuvre

Diluer à l'eau propre et froide. Taux de dilution selon la capacité d'absorption du support. Aucune brillance de surface ne doit se former. Déterminer la dilution sur une surface d'essai. 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 frais sur frais.

Stockage

Au sec, protéger de l'humidité et des rayons UV (soleil, lumière).
Période de conservation: min. 12 mois.

Étiquette



Avis juridiques et techniques

Observer les règles générales de la construction, les fiches respectives de l'association suisse des entrepreneurs plâtriers-peintres ASEPP, la norme SIA 257 « Peinture, teintage du bois, revêtements muraux » et les informations de cette fiche technique.

Remarques 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.

Toutes les données techniques indiquées dans cette fiche technique ont été déterminées dans des conditions de laboratoire.

Ne pas mettre en œuvre en dessous de +5 °C (air et support). Tous les éléments adjacents à la surface d'enduit à traiter doivent être bien protégés. D'éventuelles salissures doivent être éliminées immédiatement avec de l'eau. Protéger les yeux et la peau.