

Couche de fond hybride Secco

[Secco Hybrid-Grundierung]



Couche de fond anti-sel pour la réduction de la capacité d'absorption et pour la consolidation de subjectiles minéraux

Propriétés/domaines d'application:

- Produit de combinaison liquide à base de polymères/de silicates
- Réduit le volume des pores sur les subjectiles humides et contenant du sel
- Réduit la récurrence des efflorescences salines
- Augmente la résistance chimique et mécanique des matériaux de construction minéraux
- A un effet solidifiant et hydrophobe
- Profondeur de pénétration selon le subjectile: jusqu'à 2 cm
- Compatible avec les mortiers, les crépis, le béton et le gâchage de mortier à base de ciment
- Comme produit système sous les produits redstone **Secco Activepor**, **Secco Due** et **Secco Waterproof**
- Pour éviter la formation de croûtes
- Pour durcir le gâchage de mortier d'étanchéification
- Pour protéger les subjectiles minéraux

Caractéristiques techniques:

- Température de mise en œuvre: au moins +5 °C
- Densité: 1,03 g/cm³
- Consommation: env. 0,15–0,3 kg/m²
(selon le subjectile et le type d'application)
- Surface: claire, légèrement collante
- Possibilité de reprise avec des matériaux de construction à base de ciment: après env. 30 minutes
- Possibilité de reprise avec des peintures acryliques et au silicate: après 24 heures min.

Subjectile:

Les subjectiles minéraux peu à très absorbants, secs et humides (à l'exception du plâtre) constituent des subjectiles adaptés. Le subjectile doit être exempt d'huile et de particules volantes. Éliminer préalablement les efflorescences salines par exemple en brossant.

Mise en œuvre:

Comme couche de fond

La **couche de fond hybride Secco [Secco Hybrid-Grundierung]** s'applique non diluée sur le subjectile adapté au rouleau, par pulvérisation ou par étalement. Pendant la phase liante, la température ambiante et la température du subjectile ne doivent pas descendre en dessous de

Les informations et les instructions d'utilisation figurant dans ce document sont correctes à notre connaissance et sont fournies en toute bonne foi. Le contenu du document n'offre aucune garantie explicite ou implicite concernant les performances de ces produits. Les conditions et le mode d'utilisation de nos matériaux échappant à notre contrôle, nous pouvons seulement garantir que ces produits sont conformes à nos exigences en termes de qualité. La garantie peut donc seulement être accordée pour la qualité de nos produits dans le cadre de nos conditions de vente, mais pas pour une mise en œuvre réussie. Sous réserve de modifications sans préavis. Cette fiche technique remplace toutes les précédentes.

Couche de fond hybride Secco

[Secco Hybrid-Grundierung]



0 °C. Les sels qui migrent à la surface du subjectile pendant la phase de durcissement doivent être éliminés par brossage. Après la phase liante, plus aucun sel ne migre à la surface.

Comme protection de surface

Pour renforcer et améliorer la résistance chimique et mécanique des matériaux de construction minéraux, la **couche de fond hybride Secco [Secco Hybrid-Grundierung]** s'applique non diluée sur le subjectile au rouleau, par pulvérisation ou par étalement; la couche de protection est parfaitement résistante après env. 16 heures.

Nettoyage:

Nettoyer les outils à l'eau immédiatement après utilisation.

Stockage/stabilité au stockage:

Se conserve au moins 12 mois dans le récipient d'origine fermé au frais et à l'abri du gel.

Dimensions / Conditionnement / Référence / N° EAN:

Bouteille de 1 kg / FS01HG / 4260122568642

Bidon de 5 kg / FS05HG / 4260122568697

Divers:

Observer les indications de la fiche de données de sécurité CE.

Les informations et les instructions d'utilisation figurant dans ce document sont correctes à notre connaissance et sont fournies en toute bonne foi. Le contenu du document n'offre aucune garantie explicite ou implicite concernant les performances de ces produits. Les conditions et le mode d'utilisation de nos matériaux échappant à notre contrôle, nous pouvons seulement garantir que ces produits sont conformes à nos exigences en termes de qualité. La garantie peut donc seulement être accordée pour la qualité de nos produits dans le cadre de nos conditions de vente, mais pas pour une mise en œuvre réussie. Sous réserve de modifications sans préavis. Cette fiche technique remplace toutes les précédentes.