



Sol-Silicat Prim

Couche de fond incolore pour la peinture sol-silicate.

APPLICATIONS

Couche de fond spécifique pour **Sol-Silicat Mur**.

Isolé des supports avec une absorption inégale avant la finition.

CARACTÉRISTIQUES

Bon pouvoir de pénétration.

Améliore l'adhérence de la couche de finition.

Isolé l'absorption inégale du support.

COMPOSITION

LIANT sol de silice et silicate potassique

PIGMENT aucun

SOLVANT de l'eau

APPLICATION

PRÉPARATION

Le support doit être sec, solide et propre, au besoin nettoyer et/ou réparer.

Croissance de mousses ou algues:

Appliquer l'eau de javel dilué (eau de javel de 38°: 1 unité de javel sur 6 unités d'eau, eau de javel de 10°: 1 unité de javel sur 2 unités d'eau), laisser agir 6 heures au minimum puis rincer à l'eau ou avec un nettoyeur à haute pression. Laisser sécher les murs assez longtemps (jusque < 30 %).

Couches poudreuses, efflorescences de sel

Éliminer à sec autant que possible

Couches de peinture mal adhérentes

Éliminer complètement à l'aide du Paint'Off Classic.

Réparations

Au sable de Rhin + ciment ou avec d'autres enduits à base de ciment.

Consultez aussi les fiches techniques des produits de préparation.

MISE EN OEUVRE

Appliquer Sol-Silicat Prim en 1 couche à la brosse, au rouleau ou au pulvérisateur sous basse pression, de bas en haut.

Sur des supports forts absorbants, appliquer 2 couches (mouillé-sur-mouillé).

Ne peut pas pas montrer un brillant après séchage.

Après séchage appliquer 2 couches de Sol-Silicat Mur avec une brosse ou rouleau. Temps de séchage entre les deux couches et de 8 à 12 heures.



Sol-Silicat Prim

Couche de fond incolore pour la peinture sol-silicate.

DILUTION

Prêt à l'emploi.

RENDEMENT

8 - 12 m² / l.

supports très poreux: 1.5 - 3 m² / l

Le rendement dépend de la porosité et structure du support.

TEMPS DE SÉCHAGE

Tous les temps de séchage dépendent fortement de la température et de l'humidité de l'air.

Recouvrable après 12 heures.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Immédiatement après l'usage à l'eau.

DONNÉES DE PISTOLAGE

Ne s'applique pas.

CARACTÉRISTIQUES

DENSITÉ 1.10 kg/l

POINT-ÉCLAIR ne s'applique pas

PERMÉABILITÉ À LA VAPEUR D'EAU très élevé

DONNÉES TECHNIQUES perméabilité à l'eau: très bon

perméabilité au Co2: très élevé

WATERDOORLAATBAARHEID très bon

CO2 DOORLAATBAARHEID très élevé

VOS Valeur limite en UE pour ce produit (A/h): 30 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 30 g/l COV.

TEINTES

Incolore.

EMBALLAGES

STANDARD

1 l - 2,5 l - 4 l - 10 l

DURÉE DE CONSERVATION

Dans l'emballage fermé et original, Sol-Silicat Prim se conserve pendant au moins 1 an lors d'une température entre 5 °C et 35 °C.

MESURES DE PRÉCAUTION ET DE SÉCURITÉ

Température minimale d'environnement et d'application : 5 °C.

Conserver à l'abri du gel.

Ne pas exposer à la chaleur et la lumière solaire directe.

Ne pas appliquer sur des supports lisses, non absorbant ou humides.



Sol-Silicat Prim

Couche de fond incolore pour la peinture sol-silicate.

Bien aérer et ventiler l'endroit après l'application.

Sécurité et hygiène: consulter la fiche de sécurité.

Date dernière révision: 12/01/2024

Cette fiche technique remplace toutes les éditions précédentes. Notre responsabilité se limite au produit même, la mise en œuvre et l'application du produit sont en dehors de notre appréciation. Nous nous réservons le droit de changer nos produits et leur composition et d'adapter la fiche technique correspondante sans avertissement préalable. La dernière version de la fiche technique est toujours disponible sur <https://technischeinfo.boss.be> ou informez-vous auprès de notre service de conseil pour la fiche technique la plus récente +32 (0)56738210.