



Sol-Silicat Mur

Peinture minérale au sol-silicate pour murs intérieurs et extérieurs.

APPLICATIONS

Peinture au silicate pour des murs intérieurs et extérieurs non-traités ou traités en briques, cimentage, plâtrage,...
Idéal pour la rénovation des monuments, des anciennes maisons, des murs de refend isolés postérieurement,...
Peut être utilisé en combinaison avec la couche de fond de remplissage Fix & Level Mortar.

CARACTÉRISTIQUES

Mise en oeuvre facile.
Bonne résistance aux intempéries.
Hydrofuge.
Perméable à la vapeur d'eau.
Pouvoir couvrant élevé.
Exempt de solvants et de plastifiants.

COMPOSITION

LIANT	sol de silice et silicate potassique
PIGMENT	dioxyde de titane, des charges minérales et siliceuses
SOLVANT	de l'eau

APPLICATION

PRÉPARATION

Le support doit être sec, solide et propre, si nécessaire nettoyer, réparer et/ou fixer.

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 %).

Support poreux, légèrement poudreux et/ou avec efflorescences

Éliminer à sec les efflorescences et appliquer une couche de fond Sol-Silicat Prim.

Réparations

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

Supports traités en bonne état :

Nettoyer les anciennes couches. Sur des anciennes couches poudreux appliquer une couche de fond Sol-Silicat Prim.

Supports traités en mauvais état

Éliminer les parties mal adhérentes à l'aide de Paint'Off Classic et faire des réparations si nécessaires. Appliquer une couche de fixation Sol-Silicat Prim.



Sol-Silicat Mur

Peinture minérale au sol-silicate pour murs intérieurs et extérieurs.

Consultez aussi les fiches techniques des produits de préparation.

MISE EN OEUVRE

Appliquer 2 couches Sol-Silicat Mur à la brosse ou au rouleau sur un support préparé.

DILUTION

Prêt à l'emploi.

Diluer éventuellement la première couche avec, au maximum, 10% d'eau.

RENDEMENT

5 - 7 m² / l.

supports très poreux: 2 - 4 m² / l

Le rendement dépend de la méthode d'application et de la nature du support à traiter.

TEMPS DE SÉCHAGE

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

Hors poussières après 1 à 3 heures.

Recouvrable après 8 heures.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Immédiatement après l'usage à l'eau.

DONNÉES DE PISTOLAGE

M8 Compact Push Pump:

- pression de la pompe : presque à 0, augmenter progressivement si la couverture est insuffisante
- gicleur: 4 mm
- pression d'air compresseur: 2 bar

CARACTÉRISTIQUES

DENSITÉ	1.49 kg/l
VISCOSITÉ	geen waarde geen waarde
POINT-ÉCLAIR	100 °C
TAUX DE BRILLANCE	Mat - geen waarde
EXTRAIT SEC	en volume: environ 0 %
PERMÉABILITÉ À LA VAPEUR D'EAU	V0 - Sd 0.01 m (en respectant le rendement indiqué) - classification selon NBN EN ISO 7783
DONNÉES TECHNIQUES	Classification au feu: A2-s1, d0. pouvoir couvrant: très bon perméabilité au Co2: très élevé
POUVOIR COUVRANT	très bien



Sol-Silicat Mur

Peinture minérale au sol-silicate pour murs intérieurs et extérieurs.

WATERDOORLAATBAARHEID	W3
CO ₂ DOORLAATBAARHEID	C0 - Sd m (en respectant le rendement indiqué) - classification selon NBN EN 1062-6
VOS	Valeur limite en UE pour ce produit (Cat. A/c): 40 g/l. Ce produit contient au maximum 30 g/l COV.

TEINTES	Blanc.
	Uniquement à teinter avec des colorants inorganique.
	Disponible dans des teintes légères de l'éventail BCK, NCS S, WAC, RAL et les couleurs comparatives de l'éventail Calime.

EMBALLAGES	STANDARD	1 l - 2,5 l - 4 l - 10 l
	MY-MX	Teintes légères à partir du blanc standard: 1 l - 2,5 l - 4 l - 10 l

DURÉE DE CONSERVATION	Dans l'emballage fermé et original, Sol-Silicat Mur 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.
	Bien aérer et ventiler l'endroit après l'application.
	Sécurité et hygiène: consulter la fiche de sécurité.

Date dernière révision: 03/04/2024

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.