

SILICATUS PRIMAIRE


Primaire aqueux formulé à base d'une solution de silicate de potassium, destiné à des substrats minéraux poreux.

Améliore l'adhérence et pénétration de la peinture SILICATUS Intérieure/ Extérieure.

PROPRIÉTÉS:

- Excellente résistance à l'alcalinité du support.
- Une bonne uniformisation de l'absorption du support.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Densité	1,000 ± 0,10
Couleur	Incolore
Finition	Mate
pH	10±1
Séchage superficiel	± 1 heure
Séchage de la repeinture	± 24 heures
Point éclair	Non inflammable
COV (composants organiques volatils)....^{a)}	Valeur limite à UE pour ce produit, cat. (A/g) 30 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 7 g/l COV.

UTILISATION:

Pour les applications intérieures et extérieures sur des substrats minéraux poreux, tels que: pierres naturelles ou artificielles (poreuses), brique, crépi traditionnel de ciment, béton, crépi de sable et de chaux, et surfaces déjà blanchies par la chaux.

Il est utilisé comme primaire pour la peinture SILICATUS Extérieure - produit d'Origine Minérale.

PREPARATION DE LA SURFACE:

La surface à traiter doit être propre, sèche, sans graisses, matériaux en désagrégation, libérée d'efflorescences et dure.

Comme le durcissement du produit s'effectue à travers d'une réaction physico – chimique avec le substrat, il est nécessaire que ce dernier soit un peu poreux de manière à faciliter la pénétration du produit.

Crépi en ciment frais : attendre la cure complète du ciment, qui dure plus au moins un mois.

Crépis peints précédemment avec des peintures conventionnelles, procéder à l'élimination de l'ancien revêtement.

Surfaces blanchies à la chaux, faire un lavage avec un jet d'eau sous-pression.

Surfaces contaminées par des champignons et algues, après avoir effectué un nettoyage convenable, appliquer la solution désinfectante pour le bon traitement de la surface.

APPLICATION:

Homogénéiser le produit avant son application.

Appliquer avec un rouleau ou un pinceau en une seule couche sans dilution.

Ne repeindre le primaire que 24 heures, minimum, après le séchage.

RENDEMENT:	Variable en fonction de l'absorption du substrat. En moyenne et par couche 9 à 11 m ² /litre.
PRECAUTIONS:	<p>Étant donné la nature fortement alcaline du produit, nous recommandons le port des gants et de lunettes de protection lors de l'application.</p> <p>En cas de contact avec la peau ou les yeux, laver abondamment avec de l'eau.</p> <p>Maintenir hors de la portée des enfants.</p> <p>Pour plus d'informations, la lecture de la Fiche de Sécurité du produit est fondamentale.</p> <p>Isoler convenablement les zones proches de la surface à peindre dans la mesure où la projection de "SILICATUS PRIMAIRE" vers : verre, pierres naturelles, carreaux, aluminium etc...provoque des tâches. Dans ce cas, lavez immédiatement la zone tâchée avec de l'eau.</p>
RECOMMANDATIONS:	Ne pas appliquer ce produit avec une température ambiante inférieure à 5°C, ni supérieure à 25°C, ou avec des conditions climatiques adverses, ne pas appliquer sur des supports trop chauds, de par exposition solaire.
STOCKAGE ET CONDITIONNEMENT:	<p>Les emballages doivent être conservés dûment fermés, avec des conditions ambiantes de température et humidité moyennes, et le produit utilisé par ordre chronologique d'approvisionnement.</p> <p>L'utiliser, de préférence, jusqu'à 1 an après la date de fabrication.</p> <p>Il est disponible en emballages de 5 et 15 litres</p>

Note a): La valeur COV mentionnée ci-dessus se réfère au produit prêt à l'emploi, selon les caractéristiques techniques recommandées par nos soins. Nous ne sommes pas responsables des autres mélanges apportés au produit. Nous attirons une attention particulière sur tout agent le long de la chaîne d'approvisionnement pour la responsabilité qu'il encourt en ne respectant pas ce que détermine la directive 2004/42/CE.