

Sous-couche au silicate

Primaire spécial avant l'application de la *Peinture Minérale au Silicate Nature & Harmonie*.

1. Propriétés

Prête à l'emploi.
Incolore.
Ecologique.
Application facile.
Fixe et consolide les supports minéraux légèrement farineux.
Favorise la respiration du support en régulant les problèmes d'humidité.
Spécialement élaborée pour la dilution de la *Peinture Minérale au Silicate Nature & Harmonie*.
Excellente diffusion à la vapeur d'eau.

2. Supports

Tous supports minéraux (enduits et crépis chaux-ciment, vieux crépis non-peints, pierre naturelle, briques anciennes, vieux plâtres, peintures minérales). Les enduits ou mortiers neufs doivent avoir séchés au minimum 14 jours.
Le support doit être absorbant, propre, sec, dépoussiéré, stable, bien adhérent et exempt de taches de graisse.

3. Limite d'utilisation

Ne pas appliquer sur supports présentant un fort taux d'humidité ou sur supports recouverts d'un revêtement organique (type RPE, peinture...)

4. Préparation du support

Préparer le support conformément aux prescriptions du DTU 59.1.
Éliminer impérativement les restes de peinture et d'enduit présentant des problèmes d'adhérence au support.
Si le support est recouvert d'une peinture organique, il faudra impérativement mettre le support à nu en éliminant cette dernière par décapage, brossage ou nettoyage haute pression.

5. Application

Température minimum d'application : 5° C.
Ne pas appliquer sur supports gelés, humides ou par forte chaleur (température supérieure à 30° C).
Ne pas appliquer par temps de pluie ou lorsque l'humidité relative dépasse 80 %.

6. Recommandation

Il est impératif de protéger soigneusement les surfaces vitrées, les parties métalliques ou en aluminium, ainsi que les encadrements de pierre. En cas de projection accidentelle, nettoyer immédiatement avec de l'eau.

Matériel d'utilisation : Rouleau spécial façade, brosse ou pistolet.

7. Temps de séchage

Hors-poussière après 1 à 2 heures. Recouvrable après 4 à 6 heures (en couche d'impression).
Sec après 12 à 16 heures selon la température et les conditions climatiques.

8. Rendement par couche

5 à 7 m² par litre, en fonction de l'état et de la capacité d'absorption du support.

9. Nettoyage des outils à l'eau immédiatement après usage.

10. Conditionnement

5 L - 10 L

11. Conservation

1 an, le récipient non-entamé, bien fermé conservé dans un endroit frais et sec **à l'abri du gel**.

12. Composition

Eau, silicate de potassium liquide.

13. Précaution d'emploi

Bien que fabriquée avec des composants naturels, tenir hors de portée des enfants et ne pas jeter les résidus dans les canalisations d'évacuation.