



Strikolith enduit de ciment de chaux

- **Applicable sur des surfaces fortement ou irrégulièrement absorbantes**
- **Prêt à l'emploi**

Strikolith enduit de ciment de chaux est un apprêt transparent sans solvant, destiné à être appliqué sous les systèmes d'enduits minéraux, sur des surfaces fortement absorbantes telles que la maçonnerie, la pierre à chaux et le béton cellulaire. Ce produit élimine la forte absorption et les différences d'absorption, ne forme pas de film et est entièrement perméable à la vapeur. Selon la surface, il peut être dilué avec de l'eau du robinet.

DOMAINES D'UTILISATION

- **Application**
- Appliquer Strikolith enduit de ciment de chaux, dilué selon la nature et l'absorption du support, à l'aide d'un pinceau à blocs et/ou d'un rouleau.
- Nettoyer les outils immédiatement après utilisation avec de l'eau propre (tiède).
- **Temps de séchage**
- Laisser sécher au moins 24 heures avant d'appliquer une finition supplémentaire.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

PRÉPARATION DES SUPPORTS

Le support doit être solide et stable, exempt de poussière, de particules lâches, de résidus d'huile de coffrage, d'humidité ou d'autres contaminants pouvant affecter négativement l'adhérence. Ne pas appliquer sur des surfaces humides et/ou contaminées.

PRÉTRAITEMENT DU SOUS-SOL

Les anciens revêtements de plâtre et de peinture détachés doivent être soigneusement enlevés. Éliminez autant que possible les traces de graisse et autres contaminants avec le nettoyant pour murs universel Strikolith Strikoclean ou le nettoyant pour façades universel Strikolith.

DILUTION

En fonction de l'état et de l'absorption du support, diluez avec de l'eau propre du robinet.

- Sur les maçonneries fortement absorbantes : diluez en une couche de 1:2 à 1:4.
 - Sur les maçonneries et les blocs de béton cellulaire normalement absorbants:
 - diluez en une couche de 1:4 à 1:6.
 - Par temps relativement chaud : diluez en une couche de 1:4.
- Ajoutez l'eau nécessaire petit à petit, sans tout verser d'un coup. Remuez régulièrement pendant le traitement.

TRAITEMENT

Appliquez Strikolith enduit de ciment de chaux, dilué en fonction de la nature et de l'absorption du support, à l'aide d'un pinceau ou d'un rouleau.

Nettoyez les outils immédiatement après utilisation avec de l'eau propre du robinet tiède.

TEMPS DE SÉCHAGE

Laissez sécher pendant au moins 24 heures après l'application avant de procéder à toute autre finition.

SÉCURITÉ

Il est recommandé de protéger les yeux, la bouche, le nez et la peau avec des équipements de protection personnelle lors de l'utilisation des produits de prétraitement. En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment à l'eau propre pendant environ 15 minutes. Consulter ensuite un médecin. Pour plus d'informations, consultez la fiche de sécurité.

PERFORMANCES

- **Caractéristiques**
- Poids spécifique : Environ 1,0 g/cm³
- Valeur du pH : Environ 10
- Viscosité : Environ 20000-26000 Pa.s.
- Composition Agent d'apprêt composé en usine à base de dérivés de cellulose et d'additifs pour améliorer la capacité de stabilisation

SUPPORTS ADMIS

- des surfaces fortement absorbantes
- la maçonnerie, la pierre à chaux et le béton cellulaire

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

- Il est recommandé de protéger les yeux, la bouche, le nez et la peau avec des équipements de protection individuelle pendant l'application des produits de prétraitement.
- En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment à l'eau propre (pendant environ 15 minutes). Consulter un médecin ensuite.
- Pour plus d'informations, voir la fiche de sécurité.

CARACTÉRISTIQUES DE MISE EN OEUVRE

- Application manuelle avec pinceau et/ou rouleau
- Diluer avec un maximum de 6 parties d'eau propre du robinet, selon la surface

CONDITIONS D'APPLICATION

- Masquer préalablement avec du papier et du ruban adhésif les parties de construction qui ne doivent pas être traitées avec Strikolith enduit de ciment de chaux. Les retirer immédiatement après l'application de Strikolith enduit de ciment de chaux.

- Ne pas appliquer en dessous d'une température de surface et d'air de 5°C ou en cas de gelée attendue.
- Le mélange avec des additifs non prescrits n'est pas autorisé.
- Protéger Strikolith enduit de ciment de chaux pendant et après l'application contre les intempéries.

EMBALLAGES

- seau de 10 litres

COULEUR

- Transparent

CONSOMMATION

- Environ 100 ml par m², selon la surface et la dilution.

CONSERVATION

- Stockage frais et à l'abri du gel, durée de conservation d'environ 1 an.