

PreFix Treatment™

Pré-traitement des supports poreux et/ou fixe poussières acrylique

Description du produit

PreFix Treatment™ est un pré-traitement incolore en base aqueuse acrylique pour surfaces très poreuses. Il bloque la migration des protections ultérieures en surface, là où elles sont actives.

PreFix Treatment™ est également un fixateur de poussière très performant, idéal pour les surfaces en béton qui farinent.

Champ d'application

S'applique sur : Toutes les pierres naturelles et reconstituées poreuses, les bétons et assimilés en façade et sols (à l'exception des objets polis brillants)

Avantages

- ✓ Invisible. Soluble à l'eau. Respectueux des matériaux.
- ✓ Application simple. Non agressif pour l'utilisateur. Economique.
- ✓ Ne jaunit pas et ne cloque pas
- ✓ Ne craint pas les UV, le gel et les sels de déneigement (chlorures)
- ✓ Ne diminue pas les propriétés microporeuses des traitements ultérieurs.
- ✓ Prolonge la durabilité du traitement protecteur ultérieur.
- ✓ Réduit considérablement la quantité consommée de produits lors de l'application du traitement ultérieur.
- ✓ Evite les changements de couleur des substrats lors de l'application du traitement ultérieur.
- ✓ Idéal pour les ouvrages d'art.
- ✓ Fixateur de poussière très performant.
- ✓ Est compatible en tant que pré-traitement avec les produits de protection de la gamme Labodeco : **Hydroléo-fluor H2O™** – **Graffidec' Semi-P™** – **SolDeco Cotto « cireux » H2O™**

Caractéristiques

Consommation	: 1 litre pour 6 à 10 m ² suivant la porosité du support
Séchage	: Aspect sec : 1-2 heures - Séchage total : 12 heures
Conditionnement	: Bidons de 10 et 25 litres
Stockage	: Températures entre 5 et 35°C en emballage d'origine. Craint le gel
Durée de vie	: 24 mois à partir de la date de vente
pH	: 8.5

Mode d'emploi

- *Produit prêt à l'emploi ; agiter avant usage.*
- *S'applique par pulvérisation, rouleau, mouilleur, airless ou pinceau. Les outils se rincent à l'eau.*
- *Application impérative sur un substrat sec et **propre**, exempt de micro-organismes végétaux et/ou de laitances ou de sels divers.*
- *Il est important de **bien saturer le support** avec le produit et de le laisser boire.*
- *Eviter les coulures et les sur-couchages.*