

Gamme PROTÉGER

IMPREGNANT AL

Solution hydrofuge pour badigeon.

L'IMPREGNANT AL est un système de traitement des badigeons ART LIME.

Ce traitement spécifique ne modifie pas l'aspect du badigeon, qui conserve sa matité et son aspect aquarelle.

Domaine d'utilisation

L'IMPREGNANT AL est destiné à la protection des façades réalisées en badigeon.

Supports admissibles

Consulter le tableau au verso.

Pour les autres supports, nous consulter.

Précautions particulières

L'IMPREGNANT AL ne s'applique que sur des supports minéraux.

Aucune autre application de mortier à l'eau ne peut être envisagée après traitement avec l'IMPREGNANT AL.

Préparation du support

Les murs doivent être propres, sains et secs, exempts de pollution (polluants urbains, sels en circulation, micro-organismes). Les mortiers minéraux ou les badigeons seront secs, la carbonatation sera terminée.

Dans le cas de bâtiments anciens, les supports auront été restaurés et les fractures ou fissures auront été traitées.

Après une pluie, attendre au moins 24 heures avant l'application de l'IMPREGNANT AL. Dans le cas d'un nettoyage préalable de la façade à l'eau sous pression, attendre 3 jours (par temps sec).

Application

L'IMPREGNANT AL est prêt à l'emploi.

Les surfaces non concernées seront protégées par du film polyane, afin d'éviter que les coulures n'en modifient l'aspect d'une manière irrémédiable. Les projections accidentelles doivent être nettoyées à l'eau claire sans délai.

L'application se fera idéalement au rouleau en passe croisée afin de garantir une homogénéité de l'application sur le support. Toutefois, une application à l'aide d'une brosse plate, d'un pulvérisateur manuel ou d'un pistolet basse pression type HVLP est également acceptable. Dans tous les cas, la mise en œuvre sera faite jusqu'à saturation du support.

Afin d'obtenir un effet autonettoyant de meilleure qualité, deux couches sont préférables : La seconde étant appliquée avant séchage complet de la première.

Avant de généraliser l'application de l'IMPREGNANT AL à toute la surface, il est recommandé de réaliser un test sur une petite zone, afin de vérifier l'adéquation du produit au support.

IMPREGNANT AL

Solution hydrofuge pour badigeon.

Caractéristiques et avantages

Caractéristiques	Indice de performance
Hydrophobe	☆☆☆
Oléophobe	☆☆☆
Effet perlant	☆☆
Effet mouillé	Non
Pouvoir autonettoyant	☆☆
Non filmogène	Oui
Incolore	Oui
Résistance aux U.V	Oui
Longévité	☆☆
Absence de C.O.V	-
Efficacité globale	☆☆☆

Supports admissibles

Nature du support	Indice de compatibilité
Pierre très tendre	Non conseillé
Pierre tendre	Non conseillé
Pierre demi-ferme	Non conseillé
Pierre ferme	Non conseillé
Pierre dure	Non conseillé
Pierre froide	Non conseillé
Brique d'argile	Non conseillé
Brique silico-calcaire	Non conseillé
Badigeons de chaux	☆☆☆☆☆
Béton ancien	Non conseillé
Béton frais	☆☆
Enduit à la chaux	☆☆☆

Caractéristiques techniques

Conditionnement	Jerrycan de 10 litres.
Consommation	+/- 0.25 L suivant la porosité du support.
Température d'utilisation et de stockage	Entre 5° et 30°C.
Aspect	Liquide incolore légèrement teinté.
PH	7/8
Densité	1
Composition	Fluoro polymères.
Recommandations	Consulter la fiche de données de sécurité avant toute utilisation.

Outillages/Accessoires

Pulvérisateur, pistolet basse pression (HVLV).

Nettoyage des outils

A l'eau savonneuse.