

Gamme PROTÉGER

IMPREGNANT WS

Solution hydrofuge raviveur de teinte.

L'IMPREGNANT WS est une solution hydrofuge en phase aqueuse destinée à l'imperméabilisation des maçonneries.

L'IMPREGNANT WS maintient une bonne perméabilité aux vapeurs d'eau, il ne crée pas de film, et ne modifie pas l'aspect des supports minéraux.

Domaine d'utilisation

L'IMPREGNANT WS est destiné à la protection des façades en matériaux poreux, par traitement hydrofuge.

Supports admissibles

Consulter le tableau au verso.

Précautions particulières

L'IMPREGNANT WS ne peut s'appliquer sur des surfaces en plâtre, ne pas hydrofuger les façades en pierre jointoyées au plâtre ou plâtre et chaux.

Il est livré prêt à l'emploi, mais il est recommandé d'effectuer un test préalable pour une parfaite compatibilité avec le support. Le test consiste à vérifier la bonne mouillabilité du support afin de faire pénétrer au minimum 1 litre sur 3 m².

Préparation du support

Les murs doivent propres, sains et secs.

Après une pluie attendre au moins 24 heures avant l'application de l'IMPREGNANT WS.

Dans le cas d'un nettoyage préalable de la façade à l'eau sous pression, attendre 3 jours (par temps sec).

Éliminer par brossage les éléments de faible adhérence. Reprendre les joints et fissures. Nettoyer les surfaces présentant des salissures.

Éliminer par brossage les éléments de faible adhérence. Reprendre les joints et fissures. Nettoyer les surfaces présentant des salissures.

Application

L'IMPREGNANT WS est prêt à l'emploi.

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.

Pour des supports très poreux, deux couches sont nécessaires, la seconde étant appliquée après séchage complet de la première.

Avant de généraliser l'application de l'IMPREGNANT WS 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 WS

Solution hydrofuge raviveur de teinte.

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

Caractéristiques techniques

Conditionnement	Jerrycan de 25 litres.
Consommation	+/- 0.25 L suivant la porosité du support.
Température d'utilisation et de stockage	Entre 5° et 30°C.
Aspect	Liquide incolore.
PH	8
Densité	1
Composition	Polysiloxane en phase aqueuse..
Recommandations	Consulter la fiche de données de sécurité avant toute utilisation.

Outillages/Accessoires

Brosse.

Nettoyage des outils

A l'eau savonneuse.