

Gamme PROTÉGER

IMPREGNANT HX

Hydrofuge universel longévité ++

L'IMPREGNANT HX est une solution hydrofuge en phase aqueuse, destinée à la protection des supports.

L'IMPREGNANT HX rend les supports minéraux hydrophobes et oléophobes, conférant un pouvoir auto-lavant aux supports ainsi traités.

L'IMPREGNANT HX maintient une bonne perméabilité aux vapeurs d'eau, ne crée pas de film, et ne modifie pas l'aspect des supports minéraux. Le procédé utilisé intègre un effet perlant en surface.

La protection apportée par l'IMPREGNANT HX ajoute un facteur de longévité aux supports traités, car elle évite la pénétration des eaux de lessivage et laisse les supports propres. Elle ralentit le développement des micro-organismes tels que les algues et les lichens.

Domaine d'utilisation

L'IMPREGNANT HX peut être utilisé à la fois en intérieur et en extérieur.

Supports admissibles

Consulter le tableau au verso.

Précautions particulières

Appliquer uniquement sur supports minéraux.

Ne pas appliquer de mortier gâché à l'eau après traitement avec l'IMPREGNANT HX.

Ne pas hydrofuger les façades en pierres jointoyées au plâtre ou plâtre et chaux.

Préparation du support

Les murs doivent être propres, sains et secs, exempts de pollution (polluants urbains, sels en circulation, micro-organismes).

Les mortiers minéraux seront secs, la carbonatation devra être terminée.

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

Après une pluie il faudra attendre au minimum 24 heures avant l'application de l'IMPREGNANT HX.

Dans le cas d'un nettoyage ou rinçage de la façade à l'eau sous pression il faudra attendre le séchage du support.

Application

L'IMPREGNANT HX 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 soignée à l'aide d'une brosse plate, d'un pulvérisateur manuel ou d'un pistolet basse pression type HVLP est également possible. Dans tous les cas, la mise en œuvre sera faite jusqu'à saturation du support.

Pour des supports très poreux, l'application de deux couches peut être nécessaires, la seconde sera appliquée après séchage complet de la première.

Avant de généraliser l'application de l'IMPREGNANT HX 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 HX

Hydrofuge universel longévité ++

Caractéristiques et avantages

Caractéristiques	Indice de performance
Hydrophobe	Oui
Oléophobe	Oui
Effet perlant	Oui
Effet mouillé/raviveur	Non
Pouvoir autonettoyant	Oui
Non filmogène	Oui
Incolore	Oui
Résistance aux U.V	Oui
Longévité	++

Supports admissibles

Pierre très tendre	Oui
Pierre tendre	Oui
Pierre demi-ferme	Oui
Pierre ferme	Oui
Pierre dure	Oui
Pierre froide	Non conseillé
Brique d'argile	Oui
Brique silico-calcaire	Non conseillé
Badigeons de chaux	Non conseillé
Béton ancien	Oui
Béton frais	Oui
Enduit hydraulique	Oui
Enduit aérien	Non conseillé

Caractéristiques techniques

Conditionnement	10 ou 25 L
Consommation	+/- 0,25 L/m ² suivant la porosité du support
Température d'utilisation et de stockage	Entre 5° et 30°C
Conservation	12 mois dans son emballage d'origine non ouvert
Aspect	Liquide blanchâtre
PH	7
Composition	Silane et siloxane.
Recommandations	Consulter la fiche de données de sécurité avant toute utilisation.

Outillages/Accessoires

Pulvérisateur, pistolet basse pression (HVLP).

Nettoyage des outils

A l'eau savonneuse.

EPI

