

HYDROFUGER

IMPREGNANT SH

Hydrofuge pour sol.

IMPREGNANT SH est une solution hydrofuge haute performance, destinée à l'imperméabilisation des sols et rend les supports minéraux traités hydrophobes et oléophobes. **IMPREGNANT SH** est la technologie la plus performante pour un hydrofuge intégrant un pouvoir auto-lavant des supports traités.

IMPREGNANT SH 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 provoque également un effet perlant en surface.

La protection apporte 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 sur les parties extérieures.

Domaine d'utilisation

IMPREGNANT SH est destiné à la protection anti tache des sols intérieurs et extérieurs.

Supports admissibles

Consulter le tableau au verso.

Limites d'emploi

Ne pas appliquer sur pierre froide ou dure sans porosité ouverte et sur carrelage.

Les supports doivent être secs, propres, exempts d'ancien traitement.

Les surfaces non concernées par le traitement doivent être protégées par du film polyane.

Après application, ne pas marcher sur la zone traitée pendant un minimum de 24 heures.

L'utilisation du produit doit se faire à une température comprise entre 5 et 30°C.

Préparation du support

Les murs doivent être propres, sains et secs, exempts d'ancien traitement.

Après une pluie attendre au moins 24 heures avant l'application de **IMPREGNANT SH** pour les sols extérieurs.

Application

IMPREGNANT SH est prêt à l'emploi.

La mise en oeuvre se fait en atmosphère bien ventilée. Les surfaces non concernées seront protégées par du film polyane.

L'application se fera au pulvérisateur manuel en 2 passes jusqu'à saturation complète du support à intervalle de 24 heures.

A l'aide d'un rouleau en laine ou spalter, faire pénétrer **IMPREGNANT SH** après chaque couche afin d'obtenir une efficacité maximale.

Avant de généraliser l'application de **IMPREGNANT SH** 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 SH

Hydrofuge pour sol.

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	☆☆☆☆☆
Pierre froide	☆☆☆
Brique d'argile	Non conseillé
Brique silico-calcaire	Non conseillé
Carreau de terre cuite	☆☆☆☆☆
Béton ancien	☆☆☆☆☆
Béton frais	☆☆☆☆☆
Enduit ciment	Non conseillé

Caractéristiques techniques

Conditionnement	Jerrycan de 10 ou 25 litres. Les emballages doivent être conservés à l'abri du gel.
Consommation	150 à 300 ml/m ² .
Température d'utilisation	Entre 5° et 30°C. Ne pas appliquer sur support chaud, gelé ou en cours de dégel.
Aspect	Liquide incolore.
PH	4
Densité	1
Composition	Silane.
Recommandations	Consulter la fiche de données de sécurité avant toute utilisation.

Code(s) articles

3345

Outillages/Accessoires

Pulvérisateur, rouleau en laine, spalter.

Nettoyage des outils

A l'eau savonneuse.