



H4 WOOD & STONE

HYDROFUGE INCOLORE



DESCRIPTION

- Hydrofuge incolore qui protège les supports des salissures.
- Permet de conserver le gris naturel des bois.

SUPPORTS DE DESTINATION

- Extérieur.
- Tous bois, pierres (hors marbre et granite polis), dallage, ciment, plâtre.
- Vertical/horizontal.

PROPRIÉTÉS

- Permet d'imperméabiliser le bois ou la pierre et de limiter les reprises d'humidité.
- Repousse l'eau et empêche ainsi l'accroche des salissures et des verdissures.
- Peut s'additionner aux saturateurs, lasures, peintures en phase aqueuse à raison de 10% à 20% maximum de H4 WOOD & STONE.

FINITION
Mat

FORMAT
1L - 2,5L - 10L

USAGE
Extérieur

USAGE
Brosse - Pulvérisateur -
Pistolet

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Classification	Famille 1 classe 10i selon norme NFT36005
Liant	Silane
Solvant type	Eau
Odeur	Neutre
Monocomposant/bicomposant	Monocomposant
Densité	1.01 ± 0,05.
Viscosité	22" +/-5 CF4
Extrait sec	5% à 10% +/-2%
Aspect	Incolore
Point d'éclair	Non classé inflammable
COV	Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/i) : 140 g/l (2010). Ce produit contient max. 2.5 g/l
Matériel d'application	Brosse, rouleau, pulvérisateur, pistolet.
Dilution	Prêt à l'emploi, ne pas diluer
Rendement	3 à 6 m ² par litre et par couche selon la porosité du support
Séchage & recouvrabilité	Séchage et recouvrabilité par lui-même : 1 heure Recouvrable par autre finition, nous consulter.
Nettoyage du matériel	A l'eau savonneuse
Stockage	Minimum 1 an en emballage hermétique d'origine. Conserver le produit à l'abri du gel et des températures élevées.

PRÉPARATION DU SUPPORT

- Le support doit être brut, sain, propre, sec, dépoussiéré et dégraissé.
- Utiliser SOAPCLEAN* pour éliminer les salissures et le gras de surface ou ELIXCLEAN*(1) s'ils sont incrustés.
- Appliquer par des températures comprises entre 10 et 25°C avec une hygrométrie relative inférieure à 70 %.
- Ne pas appliquer en plein soleil aux heures les plus chaudes de la journée, par temps de gel ou sur supports gelés, par temps pluvieux (pas de pluie dans les 24 heures), humide.

Bois neufs (non hydrofugés) :

- Procéder au test de la goutte d'eau. Si une goutte d'eau peut pénétrer le support, le bois est suffisamment "ouvert". Dans le cas contraire, nous consulter.

Bois gris non traités :

- H4 WOOD & STONE peut être appliqué sur un bois grisaille. Si nécessaire, le nettoyer au préalable avec du SOAPCLEAN*.

Bois gris déjà traités (huilés) :

- Si l'on souhaite conserver l'aspect du bois, effectuer le test de la goutte d'eau. Si le test est concluant, il n'y a pas de préparation spécifique. Sinon, nous consulter.

Bois anciennement peints, lasurés ou vernis :

- Si l'on souhaite conserver l'aspect du bois et si le support est suffisamment poreux, utiliser SOAPCLEAN* pour éliminer les salissures avant application.
- Sinon, poncer jusqu'à revenir au support brut.

Pierres neuves :

- Nettoyer avec le SOAPCLEAN* pour enlever toute poussière et salissure.

Pierres noircies et sales :

- Nettoyer avec l'ELIXCLEAN* pour enlever toute poussière et salissure.

CONSEIL DE PRO

Le H4 WOOD & STONE peut être utilisé afin de prolonger la durée d'un saturateur acrylique.

H4 WOOD & STONE peut se mélanger directement avec PROTEXT* à raison de 10 % pour optimiser ses performances. (bien vérifier les proportions, ne jamais dépasser 20%)

APPLICATION

- Appliquer une couche généreuse de H4 WOOD & STONE.
- Lorsqu'il est bien sec, procéder au test à la goutte d'eau : si la goutte perle, le support est bien imperméabilisé. Sinon, réappliquer une seconde couche d'H4 WOOD & STONE pour renforcer l'imperméabilisation du support.
- Une fois l'effet perlant disparu, H4 WOOD & STONE est recouvrable sans décapage ni traitement spécifique.

*Même fabricant. Consulter la fiche technique.

MAINTENANCE

Prévoir un entretien annuel sur les surfaces verticales et semestriel pour les surfaces horizontales.

Le test de la goutte d'eau confirmera ou non la nécessité de réaliser une maintenance.

SÉCURITÉ

Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible (FDS) sur notre site www.owatrol.com et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

La présente fiche descriptive annule et remplace toute fiche antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Les informations exposées ci-contre sont données à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité du fabricant, l'application des produits n'étant pas faite sous son contrôle. **Date d'édition : 08/2022.**

DURIEU S.A. - 91070 Bondoufle - France
Tél +33 (0)1 60 86 48 70
Fax +33 (0)1 60 86 84 84

DURIEU COATINGS N.V./S.A.
Boucle Odon Godart 8
1348 Louvain-La-Neuve - Belgique / België
Tél. +32 (0)10 420 090 - Fax +32 (0)10 420 099

Owatrol® Original
est une marque



Retrouvez toutes nos solutions sur
www.owatrol.com

Notre département technique
répond à vos questions au
+33 (0)1 60 86 48 70