

REF : HYDROT

Hydrotim

Protection hydrofuge en phase aqueuse

- ✓ FORMULE HYDROFUGE RENFORCÉE
- ✓ CONÇU POUR LES BOIS AUTOCLAVÉS
- ✓ PROTECTION ANTI-UV

HYDROTIM est un saturateur en phase aqueuse spécialement conçu pour les bois autoclavés. Il limite la reprise d'humidité, stabilise le bois et évite le fendillement. Il ralentit l'encrassement des surfaces exposées, retarde le grisaillement et met en valeur le veinage du bois. Adapté pour une rénovation rapide et économique des bois extérieurs. Facile d'entretien. HYDROTIM protège et décore vos terrasses, bardages et mobiliers de jardin.



TEINTES NATURELLES



Support	Tous les bois en extérieur verticaux et horizontaux, spécialement bois résineux traités neuf et en rénovation.
Finition	Mat
Aspect	Liquide laiteux ou coloré - prêt-à-l'emploi
Conditionnement	Bidons de 1 litre, 5 litres et 20 litres. Jerrican de 5 litres pour un transport facile.
Teneur en COV	0,05 g/l Sous-catégorie A/g, type PA (Teneur maximale : 30 g/l)
Extrait sec en poids	13,5 à 16,5 % selon la teinte (NF T 30-084)
Densité	1,02 à 20°C (NF T30-020-1)
Viscosité	26 s à 20°C (Coupe Ford n°4)

Préparation du support

L'HYDROTIM s'applique sur des bois sains, secs à moins de 18% d'humidité, dépoussiérés et dégraissés si nécessaire. Les bois anciens devront être rendus absorbants et être exempts d'anciennes traces de peinture, huiles, vernis, cires... Si nécessaire, décaper avec le DECAPANT Timberday. Si le bois est oxydé ou grisailé, appliquer le DEGRIS Bois.

Les bois d'essences non durables sont traités avec un produit de préservation et recouverts dans les 3 mois. Nous consulter pour un produit de traitement de bois adapté.

Application

Bien mélanger avant emploi et pendant l'application afin d'homogénéiser la teinte. Ne pas appliquer par forte chaleur, ni sur bois gelés.

Appliquer l'HYDROTIM en une couche généreuse au rouleau, à la brosse ou au pistolet. Laisser pénétrer pendant 10 à 15 minutes et renouveler l'opération jusqu'à saturation du bois. En cas d'application au pistolet, lisser au spalter pour bien faire pénétrer. Ne pas laisser sécher entre

chaque passe pour éviter les effets de reprise. Essuyer le surplus avec un chiffon 15 à 30 min après l'application et laisser sécher.

Rendement : 1 litre pour 10 à 12 m² selon la nature et la préparation du bois.

Séchage : complet en 24 heures en moyenne. Les paramètres température et humidité influent considérablement sur le temps de séchage.

Nettoyage des outils : à l'eau savonneuse.

Conservation : 1 an en emballage d'origine non entamé et à l'abri du gel.

Entretien

L'entretien des ouvrages en bois dépend de leur configuration et des conditions d'exposition. Il est généralement recommandé de renouveler l'application de l'HYDROTIM lorsque le bois commence à grisailier.

Entretien standard de l'HYDROTIM : 1 à 2 fois par an sur les supports horizontaux.

L'entretien peut être plus espacé sur des supports verticaux, souvent moins exposés. Pour les produits incolores, prévoir un entretien plus fréquent.

Hygiène et sécurité

Conserver hors de la portée des enfants.

Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour les animaux.

Ne pas manger, boire ou fumer pendant l'utilisation.

Dans le cas d'utilisation de pistolet électrostatique, vérifier la conformité du matériel et de son système de sécurité

Porter un équipement approprié, des gants, et un équipement de protection des yeux / du visage.

Ne pas jeter dans l'environnement.

Éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux

Consulter la fiche de donnée de sécurité.