



Huile d'imprégnation pour WPC

Huile en phase solvant pour terrasses et clôtures et autres éléments de construction en WPC, Resysta & bambou



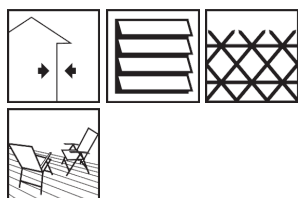
Teinte	Disponibilité		
	Nbre / palette	672	200
	Taille / Quantité	1 x 0,75 l	1 x 2,5 l
	Conditionnement	Seau métal	Seau métal
	Emballage / Code	01	03
	Art. n°		
Incolore	2087	■	■
Brun	2088	■	■
Gris	2089	■	■

Consommation

Selon le pouvoir absorbant du support env. 50 ml/m² par application



Domaines d'utilisation



- A l'intérieur et à l'extérieur
- Eléments en bois de stabilité dimensionnelle limitée: p. ex. volets brisés, planches profilées, chalets de jardin.
- Eléments en bois de dimensions non stables: p. ex. palissades, charpentes, carports, bardages.
- Pour les terrasses, meubles de jardin, clôtures et autres éléments de construction
- Bois plastique composites
- Bois WPC, Resysta et bambou

Propriétés



- Hydrofuge
- Antisalissant, insensible aux huiles et graisses
- Mise en œuvre facile
- Incolore: pour rafraîchir la couleur
- Brun & gris: intensification durable de la couleur originelle
- Application suivante sans ponçage préalable

Données techniques

Liant	Résine d'alkyde
Densité	Env. 0,80 g/cm ³
Odeur	Odeur de solvant

Les valeurs indiquées correspondent à des propriétés typiques du produit, et non à des spécifications contractuelles.

Certificats

- **DIN EN 71-3 "Migration bestimmter Elemente"**

Informations complémentaires

- **Nachhaltigkeitsdatenblatt**
- **Verarbeitung von ölbasierten Produkten im Tuchauftrag**

Produits complémentaires

- **Nettoyant décapant bois (2640)**
- **Agent antimousse nettoyant * (0676)**
- **Dégriseur Bois (2641)**

* Utiliser les produits biocides avec les précautions d'usage.
Avant utilisation, toujours lire l'étiquette et les informations produit!

**Préparation****Exigences concernant le support**

Produit destiné au traitement des surfaces déjà exposées aux intempéries.
Le bois doit être sec et ne présenter aucune trace de poussière, salissure, graisse ou cire.

Traitement préliminaire

Le cas échéant, prétraiter le WPC avec le Dégrisant bois.
Enlever les algues avec l'Antimousse* Remmers. (*Utiliser les produits biocides avec précaution. Lisez toujours l'étiquette et les informations sur le produit avant de l'utiliser).
Pré-traiter le bambou avec de l'antimousse* (*Utiliser les produits biocides avec précaution. Lisez toujours l'étiquette et les informations sur le produit avant de l'utiliser).

Mise en œuvre**Conditions de mise en œuvre**

Température du matériau, de l'environnement et du substrat : min. +5 °C à max. +30 °C.

Application au pinceau.

Bien brasser le produit.

Appliquer le produit avec un pinceau à lasure, une brosse ou un chiffon (coton).

Après 30 minutes (maximum), retirer le produit non absorbé avec un pinceau ou un chiffon sec.

Contrôler le support après 4-6h et en fonction du résultat appliquer une deuxième couche.

Bien refermer les emballages entamés et les utiliser aussi rapidement que possible.

Informations de mise en œuvre

Contrôler la compatibilité avec le support, l'adhérence et la teinte par la réalisation préalable d'une surface test.

Après plusieurs mois, le WPC-huile d'imprégnation est dégradée uniformément. Un traitement ultérieur avec WPC-l'huile d'imprégnation peut être exécutée sans poncer.

Si le bois est exposé aux intempéries, il est à recommander d'appliquer chaque an une couche d'entretien.

Risque d'auto-inflammation (information 209-046 de la "DGUV" - Assurance accidents obligatoire all.)

Ne pas mettre en œuvre à proximité de teintures ou laques contenant de la nitrocellulose. Rassembler les textiles salis (p. ex. chiffons, vêtements) dans des récipients résistants au feu, puis éliminer.

Séchage

Recouvrable: Env. 4 à 6 heures

Valeurs pour une température de 20°C / une humidité relative de l'air de 65 %.

Une température basse, une faible circulation d'air et une humidité de l'air élevée retardent le séchage.

Dilution

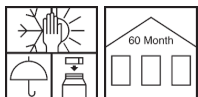
Prêt à l'emploi

Outillage / Nettoyage des outils

Pinceau en poils naturels, pinceau plat, chiffon en coton non pelucheux

Aussitôt après utilisation, nettoyer les outils avec le Diluant & Nettoyant pinceaux.

Éliminer les résidus de nettoyage conformément aux réglementations en vigueur.

Stockage / Tenue en stock

Minimum 5 ans au frais, au sec et à l'abri du gel, en emballages d'origine non ouverts.

Utiliser les emballages entamés aussi rapidement que possible.

Sécurité / Réglementations

Pour plus de renseignements en matière de sécurité pendant le transport, de stockage et manipulation, d'élimination et écologie, consulter la fiche de données de sécurité en vigueur.

Élimination

Important reste de produit: élimination en emballage d'origine conformément aux réglementations locales / nationales en vigueur. Donner les emballages parfaitement vides au recyclage. Ne pas éliminer avec les ordures ménagères. Ne pas verser le produit dans l'évier/ les égouts.

COV selon Directive Decopaint (2004/42/CE):

Limite européenne pour ce produit (cat. A/f): max. 700 g/l (2010).

Ce produit contient < 700 g/l COV.

VOC	
Kat.	A/f
2010:	700g/l
max.:	700g/l



Merci de noter que les données / informations ci-dessus ont été déterminées par la pratique ou en laboratoire; elles sont données sans engagement, à titre indicatif.

Elles représentent des informations d'ordre général, décrivent nos produits et informent sur leur utilisation et leur mise en œuvre.

En raison de la multitude / variété des conditions d'application, des matériaux utilisés et des chantiers, tous les cas individuels ne peuvent être pris en compte. Nous recommandons donc - en cas de doute - de procéder à des essais préalables ou de nous consulter.

Sauf si nous avons confirmé expressément par écrit la convenance spécifique ou les propriétés d'un produit pour un domaine d'utilisation bien précis, une information ou un conseil technique, même donné en toute bonne foi, reste sans engagement. Nos Conditions Générales de Vente et de Livraison s'appliquent systématiquement.
Cette édition annule et remplace les précédentes.