



WPC-Huile d'imprégnation

Huile à base de solvants pour terrasses & clôtures et autres éléments de construction en WPC, Resysta & bambou

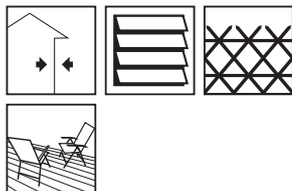
Couleur	Disponibilité		
	Nombre/palette	672	200
	Unités de conditionnement	3 x 0,75 l	2 x 2,5 l
	Type de conditionnement	Seau métal	Seau métal
	Clé de fermeture	01	03
	Art. n°		
incolore	2087	■	■
brun	2088	■	■
gris	2089	■	■

Consommation

en fonction de la capacité d'absorption du support: env. 50 ml/m² par opération



Domaines d'application



- 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.
- Terrasses, clôtures, meubles de jardin et autres éléments de construction en bois.
- Matériaux en bois-matières plastiques
- WPC (Wood-Plastic-Composite), Reysta et bambou

Propriétés



- Etanche
- Oléophobe, résistant à la graisse et intachable
- Mise en oeuvre facile
- Incolore: pour rafraîchir la couleur
- Brun & gris: intensification durable de la couleur originelle
- Post-traitement sans ponçage

Caractéristiques techniques

Liant	résine alkyde
Densité	env. 0,80 g/cm ³
Temps d'écoulement en secondes en coupe DIN 4	env. 17 s
Odeur	à base de solvants



Les valeurs ci-dessus sont des données caractéristiques typiques du produit et ne peuvent pas être considérées comme spécifications du produit.

Attestations

- **DIN EN 71-3 "Sicherheit von Kinderspielzeugen"**

Informations supplémentaires

- **Verarbeitung von ölbasierten Produkten im Tuchauftrag**

Préparation du travail

■ Exigences du support

Matériel pour le traitement des support altérés par les intempéries.

Le bois doit être sec et ne peut présenter aucune trace de poussière, salissure, graisse ou cire.

■ Traitement préliminaire

Le cas échéant, prétraiter le WPC avec le Dégrisant bois.

Éliminer les algues avec l'Antimousse* Remmers.

Prétraiter le bambou l'éliminateur d'algues.

Mise en oeuvre



■ Directives

Température du matériel, de l'air et du support: entre +5 et +30°C.

Application au pinceau.

Bien brasser le produit.

Appliquer le matériel avec un pinceau plat, un pinceau carré ou un chiffon (coton).

Éliminer les résidus avec une brosse sèche ou avec un chiffon après au max. 30 minutes.

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.

Applications



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 oeuvre 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: après env. 4-6h

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 utiliser



Outils / nettoyage

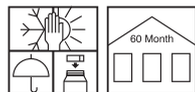
Pinceau plat, pinceau carré, chiffon en coton



Aussitôt après utilisation, nettoyer les outils avec le Nettoyant Brosses.
Éliminer les résidus de nettoyage conformément aux réglementations en vigueur.

Stockage / Conservation

En fûts d'origine fermés, secs, frais et à l'abri du gel, au moins 5 ans.



Sécurité / réglementation

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

Les résidus de produits plus importants doivent être éliminés dans leur emballage d'origine conformément à la réglementation en vigueur. Les emballages entièrement vides doivent être recyclés. Ne pas jeter avec les ordures ménagères. Ne pas jeter à l'égout. Ne pas déverser dans les égouts.

Ordonnance sur les produits biocides

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

Teneur en COV selon directive Decopaint (2004/42/EG)

Limite européenne pour ce produit (cat. A/f): au max. 700 g/l (2010).
Ce produit contient < 700 g/l COV.

Les indications contenues dans cette fiche technique tiennent compte des techniques et procédés les plus modernes.

L'utilisation du produit n'étant pas sous notre contrôle, ces indications n'engagent pas la responsabilité du fabricant ni du distributeur.

Vous disposez des conditions générales de vente. Si vous ne les avez plus, vous pouvez demander un nouveau exemplaire, vu que nous livrons seulement sous ces conditions.