



PREPDECK®

3 EN 1 : DÉCAPE, DÉGRISE, DÉGLACE TOUS BOIS

| | |
|--|--|
| Description | Décapant, dégriseur, déglaceur tous bois** extérieurs. ** Sauf feuillus. Certains bois tanniques (Chêne, Châtaignier, Red Cedar...) peuvent noircir sous l'action du PREPDECK®. |
| Propriétés | <ul style="list-style-type: none">• Produit de rénovation multi-usages en phase aqueuse.• S'utilise pur ou dilué.• Décape les finitions des bois extérieurs.• Dégrise, nettoie les bois restés aux intempéries.• Réduit le glacis des bois neufs.• Préparateur de surface avant la finition TROPITECH® All in One*. |
| Destination | <ul style="list-style-type: none">• Extérieur.• Bois tendres autoclaves ou non.• Bois durs (hors feuillus).• Terrasses, pontons, bardages, chalets... |
| Caractéristiques techniques | <p>Aspect : Blanc laiteux. Solvant type : Eau. Densité (à + 20°C) : 1,05 ± 0,05. Viscosité : Liquide. Extrait sec : 9,5 % ± 2. Point d'éclair : Non classé inflammable. Stockage : Minimum 12 mois en emballage d'origine non entamé. Conditionnements : 1L, 2L5, 10L. COV : Hors champ d'application de la Directive CE 2004/42.</p> |
| Matériel d'application | Pinceau ou rouleau synthétique de qualité, gants + nettoyeur basse pression. |
| Recommandations avant application | <ul style="list-style-type: none">• Protéger tout ce qui ne doit pas être traité, y compris les plantes.• Appliquer entre + 5°C et + 30°C. Ne pas appliquer en plein soleil ou sur bois très chaud, le produit risquant de sécher trop rapidement.• Bien agiter avant emploi.• Ne pas appliquer sur l'aluminium.• Biodégradable : PREPDECK® ne présente aucun danger pour l'environnement.• Ne pas utiliser de tampon ou de brosse métallique. |
| Application | <p>Bien agiter le produit avant application.</p> <p>Décaper :</p> <ul style="list-style-type: none">• Utiliser pur.• Appliquer PREPDECK® pur au pinceau ou au rouleau synthétique.• Travailler par zones d'application de 20 minutes environ. Laisser agir PREPDECK® pendant 20 minutes en s'assurant qu'il ne sèche pas et recouvre bien la zone à décaper. Pour une vieille lasure en bon état, prévoir au minimum 2 applications de 20 minutes chacune.• Rincer abondamment à l'eau douce avec un nettoyeur basse pression (40/50 bars maxi) à 50 cm de la surface du bois afin de ne pas l'endommager.• Sur bois mouillé dès la fin du rinçage, neutraliser au NET-TROL® 200*.• Pour une lasure 100 % acrylique, préférez le DSP 800*. <p>Dégriser/nettoyer :</p> <ul style="list-style-type: none">• Diluer le PREPDECK® dans de l'eau douce et propre : 1 litre de PREPDECK® pour 5 à 10 litres d'eau suivant essence de bois.• Agiter le mélange régulièrement pendant l'emploi.• Appliquer le mélange (PREPDECK® + eau) au pinceau ou au rouleau synthétique.• Laisser agir 5 minutes environ pour une dilution de 1/5 et 10 minutes pour une dilution de 1/10.• Rincer abondamment à l'eau douce au nettoyeur basse pression (40/50 bars maxi) à 50 cm de la surface du bois afin de ne pas l'endommager.• Sur bois mouillé dès la fin du rinçage neutraliser au NET-TROL® 200*. <p>Réduire le glacis des bois neufs ou préparation du support avant protection :</p> <ul style="list-style-type: none">• Diluer le PREPDECK® dans de l'eau douce et propre : 1 litre de PREPDECK® pour 1 à 10 litres d'eau suivant essence de bois.• Appliquer le mélange (PREPDECK® + eau) au pinceau ou au rouleau synthétique.• Agiter régulièrement ce mélange au cours de l'application.• Laisser agir 10 à 20 minutes maximum et toujours 20 minutes pour l'Ipé.• Rincer abondamment et avec un nettoyeur basse pression (40/50 bars maxi) à 50 cm de la surface du bois afin de ne pas l'endommager.• Sur bois mouillé dès la fin du rinçage neutraliser au NET-TROL® 200*. <p>L'utilisation du NET-TROL® 200* indiquée ci-dessus n'est pas nécessaire si la finition choisie est TROPITECH® All in One* (voir fiche technique concernée).</p> |

| | |
|------------------------------|---|
| Rendement | <ul style="list-style-type: none"> • Utilisé pur : 3 à 4 m²/l. • Utilisé dilué : 9 m²/l si 1 volume de PREPDECK® pour 1 volume d'eau. 18 m²/l si 1 volume de PREPDECK® pour 5 volumes d'eau. <p>Le rendement pratique varie en fonction du type et de l'état de surface.</p> |
| Nettoyage du matériel | Eau. |
| Stockage | Ne pas stocker le produit restant dans un emballage métallique. Le conserver à l'abri du gel et des températures élevées. |
| 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. |
| Date d'édition | Mars 2021 |

*Même fabricant.

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 Pro
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