



AUSSEN



WASSER-
BASIERT

PREPDECK®

3 IN 1: ABBEIZEN, ENTGRAUEN UND
ENTGLÄNZEN VON ALLEN HÖLZERN**

Produkt- beschreibung	Abbeizer, Entgrauer und Entglänzer für alle Holzarten** im Außenbereich.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Mehrzweck-Renovierungsprodukt in wässriger Lösung. • Verdünnt oder unverdünnt anwendbar. • Beizt alte Farbschichten von Holz im Außenbereich ab. • Entgraut und reinigt der Witterung ausgesetztes Holz. • Vermindert den beim Sägen von neuem Holz entstehenden Glanz. • Oberflächenvorbereitung vor der Behandlung mit TROPITECH® „All in One“**.
Einsatzgebiete	<ul style="list-style-type: none"> • Im Außenbereich. • Weichholz (kesseldruckimprägniert oder nicht). • Hartholz (ausgenommen Laubholz). • Terrassen, Pontons, Fassadenverkleidungen, Holzhäuser ...
Technische Daten	<p>Lösemittel: Wasser.</p> <p>Dichte (bei +20 °C): 1,05 ± 0,05.</p> <p>Viskosität: Flüssig.</p> <p>Feststoffgehalt: 9,5 % ± 2.</p> <p>Flammpunkt: Nicht als unbrennbar klassifiziert.</p> <p>Lagerfähigkeit: Mindestens 18 Monate im verschlossenen Originalgebinde.</p> <p>Gebindegrößen: 2,5 l, 15 l.</p> <p>FOV: Unterliegt nicht der Richtlinie 2004/42/EG.</p>
Werkzeuge	Hochwertige Pinsel oder Synthetikroller, Handschuhe und Hochdruckreiniger.
Tipp des Fachmanns	<ul style="list-style-type: none"> • Alles abdecken, was nicht behandelt werden muss, Pflanzen inbegriffen. • Auftragen zwischen +5 °C und +35 °C. Nicht in praller Sonne oder auf sehr heißes Holz auftragen, da das Produkt sonst zu schnell trocknet. • Vor der Anwendung gut schütteln. • Nicht auf Aluminium anwenden. • Biologisch abbaubar: Gut mit Wasser verdünnt, stellt PREPDECK® keine Gefahr für die Umwelt dar. • Keine Metallwolle oder -bürste verwenden.

Die nebenstehend gegebenen Informationen sind unverbindlich und können nicht Grundlage eines Haftungsanspruchs gegen den Hersteller sein, da er keine Kontrolle über die Anwendung seiner Produkte hat.

** Ausgenommen Laubhölzer.

Anwendung

- Das Produkt vor der Anwendung gut aufrühren.

Abbeizen:

- Unverdünnt anwenden.
- PREPDECK® unverdünnt mit Pinsel oder Synthetikroller auftragen.
- In Abschnitten auftragen, die jeweils etwa 20 Minuten entsprechen. PREPDECK® 20 Minuten einwirken lassen. Darauf achten, dass der abzubeizende Bereich gut bedeckt ist, und dass das Produkt nicht antrocknet.
- Mit einem Hochdruckreiniger (max. 40/50 bar) und Leitungswasser gründlich abspülen. 50 cm vom Holz entfernt bleiben, um es nicht zu beschädigen.
- Nach dem Abspülen das noch feuchte Holz mit NET-TROL® 200* neutralisieren.

Entgrauen/Reinigen:

- PREPDECK® in sauberem Leitungswasser verdünnen: **1 Liter PREPDECK® auf 5 bis 10 Liter Wasser.**
- Die Mischung bei der Anwendung regelmäßig aufrühren.
- Die Mischung (PREPDECK® + Wasser) mit Pinsel oder Synthetikroller auftragen.
- Bei einem Mischungsverhältnis von 1:5 etwa **5 Minuten** einwirken lassen; bei einem Verhältnis von 1:10 etwa **10 Minuten.**
- Mit einem Hochdruckreiniger (max. 40/50 bar) und Leitungswasser gründlich abspülen. 50 cm vom Holz entfernt bleiben, um es nicht zu beschädigen.
- Nach dem Abspülen das noch feuchte Holz mit NET-TROL® 200* neutralisieren.

Zum Vermindern des Glanzes von neuem Holz oder zur Vorbereitung des Untergrunds vor der Behandlung mit TROPITECH® „All in One“:

- PREPDECK® in sauberem Leitungswasser verdünnen: **1 Liter PREPDECK® auf 5 Liter Wasser für alle Tropenholzarten ausgenommen Ipé, für das 1 Liter PREPDECK® mit 1 Liter Wasser verdünnt wird.**
- Die Mischung (PREPDECK® + Wasser) mit Pinsel oder Synthetikroller auftragen.
- Diese Mischung während der Anwendung regelmäßig aufrühren.
- Höchstens **10 bis 20 Minuten**, Ipé jedoch immer **20 Minuten**, einwirken lassen.
- **UNBEDINGT** mit einem Hochdruckreiniger (max. 40/50 bar) gründlich abspülen. 50 cm vom Holz entfernt bleiben, um es nicht zu beschädigen.
- Nach dem Abspülen das noch feuchte Holz mit NET-TROL® 200* neutralisieren.

Ergiebigkeit

- Unverdünnte Anwendung. 3 bis 4 m²/l.
 - Verdünnte Anwendung: 9 m²/l bei 1 Teil PREPDECK® auf 1 Teil Wasser.
18 m²/l bei 1 Teil PREPDECK® auf 5 Teile Wasser.
- Die Ergiebigkeit schwankt in der Praxis je nach Art und Zustand der Oberfläche.

Reinigung der Werkzeuge

Wasser.

Lagerung

Produktreste nicht in einem Metallbehälter lagern.
Geschützt vor Frost und höheren Temperaturen aufbewahren.

Sicherheit

Lesen Sie das auf unserer Webseite www.owatrol.pro erhältliche Sicherheitsdatenblatt (SDB) und die Texte auf der Verpackung, die geltendem Recht entsprechen.

Datum der Veröffentlichung

März 2015

* Gleicher Hersteller

