



PREPDECK

LASURENTFERNER UND REINIGUNGSMITTEL FÜR HOLZ IM AUSSENBEREICH

EIGENSCHAFTEN

- entfernt alte Holzanstriche (Dünnschichtlasuren, Dickschichtlasuren, Wetterschutzfarben) im Außenbereich, selbst 100%-ige Acrylanstriche
- verringert die Glanzschicht von neuem Holz
- verbessert das Eindringen von Endbehandlungen
- entfernt die Kategoriemarkierung (Stempeldruck) von neuem Holz
- reinigt Holz, das der Witterung ausgesetzt war
- pur oder verdünnt verwendbar (siehe Abschnitt Verdünnung)

EINSATZGEBIETE

Nur im Außenbereich zu verwenden.

Kesseldruckimprägniertes Holz, Nadelholz (Red Cedar, Kiefer...), Tropenholz, thermisch behandeltes Holz.

Terrassen, Pontons, Fassaden und andere Holzbauteile im Außenbereich

CHARAKTERISTIK

- | | |
|--------------------|--|
| • Aussehen | flüssig |
| • Dichte bei 18°C | 1,07 kg/l \pm 0,05 |
| • Viskosität | 16" \pm 1 (AFNOR-Auslaufbecher Nr. 4) |
| • Gebindegrößen | 2,5 Liter und 15 Liter |
| • Lagerfähigkeit | 2 Jahre im verschlossenen Originalgebinde |
| • Lagerbedingungen | frostfrei und nicht bei hohen Temperaturen |
| • Flammpunkt | > + 90°C |
| • pH | 13,3 |

EINSATZ

Die Bedingungen und Vorschriften des Produktherstellers sind zu beachten.

Anwendung nicht möglich bei Umgebungstemperaturen unter + 5°C oder über + 40°C.

WERKZEUG

Hochwertige Bürste oder synthetische Rolle, Pinsel, Handschuhe und Hochdruckreiniger

VERDÜNNUNG

Zum Abbeizen von alten Anstrichen oder Entfernen der Holzategorie-Markierung (Stempel), PREPDECK pur anwenden. Zur Holzreinigung oder zur Glanzentfernung hängt das Verdünnungsverhältnis von PREPDECK von der Holzart und dem Untergrund ab. Bitte wenden Sie sich an die Technikabteilung. Wasser

REINIGUNG DER WERKZEUGE THEORETISCHE ERGIEBIGKEIT

Bei Verwendung pur: 3-4 m²/Liter

Bei verdünnter Verwendung wie folgt:

1 Teil PREPDECK auf 1 Teil Wasser = 9 m²/Liter

1 Teil PREPDECK auf 3 Teile Wasser = 12 m²/Liter

1 Teil PREPDECK auf 5 Teile Wasser = 18 m²/Liter

1 Teil PREPDECK auf 10 Teile Wasser = 33 m²/Liter

ANWENDUNGSHINWEISE:

a) Allgemeine Empfehlungen

- Während der Anwendung von PREPDECK werden Oberflächen rutschig, vorsichtig gehen.
- Produkt vor und während der Anwendung gut schütteln.
- Alles abdecken, was nicht gereinigt oder abgebeizt werden soll.
- Schutzbrille und Handschuhe tragen.
- Nicht auf einer heißen Oberfläche anwenden, das Produkt würde zu schnell trocknen.
- Produkt nicht trocknen lassen.
- Bei Anwendung auf senkrechten Flächen von unten nach oben arbeiten, um Streifen zu vermeiden.
- Metallflächen abdecken.

b) Anwendung

- Produkt pur oder verdünnt verwenden. Beim Abbeizen einer vertikalen Fläche ist es möglich, PREPDECK durch Vermischung mit Kleister einzudicken, bis man eine dicke Paste erhält. Diese Mischung muss direkt vor der Anwendung zubereitet werden, damit eine einheitliche Mischung gewährleistet ist.
- Produkt auf eine Fläche auftragen, die in höchstens 15-20 Minuten abgebeizt, gereinigt oder entglänzt werden kann. Den gesamten Untergrund in solchen Teilbereichen behandeln.
- Einwirken lassen, und dafür sorgen, dass PREPDECK nicht trocknet; der behandelte Bereich muss vollständig bedeckt sein. Sollte das Produkt zu trocknen beginnen, einen feinen Wasserdampf aufsprühen. Die Einwirkdauer hängt von der Verwendung und der Holzart ab. Bitte wenden Sie sich an die Technikabteilung.
- Unbedingt mit einem Hochdruckreiniger in einer Entfernung von 50 cm von der Holzoberfläche ausgiebig abspülen (35/65 bar).
- Zum Entfernen der Kategoriemarkierung Produkt pur auftragen und mit einer Bürste schrubben, bis die Markierung verschwindet, dann sorgfältig abspülen.

c) Endbehandlung

Nach Abspülen von PREPDECK ist eine Neutralisierung mit NET-TROL^{®*} erforderlich. Anweisungen vom NET-TROL^{®*}-Datenblatt beachten. Nach 3 Tagen Trockenzeit bei trockenem Wetter ist der Untergrund mit Endanstrichen vom Typ OWATROL[®] und anderen kompatibel.

Anmerkung: einige gerbsäurehaltige Holzarten (Eiche, Kastanie, Red Cedar, Tropenholz...) können durch die Einwirkung von PREPDECK dunkel werden. Um das Holz wieder aufzuhellen, muss direkt mit NET-TROL^{®*} neutralisiert werden.

*gleicher Hersteller

STAND: APRIL 2011

Die vorliegende Produktinformation ersetzt alle älteren Produktinformationen desselben Produktes. Sie dient zur Information unserer Kunden über die Eigenschaften unseres Produktes. Die vorliegenden Auskünfte beruhen auf unseren langjährigen Erfahrungen und sind das Resultat ausführlicher Untersuchungen. Die gegebenen Ratschläge, insbesondere die Lebensdauer betreffend, können nur ein Anhalt sein, da sie sehr stark abhängig sind von der Natur und Beschaffenheit des Untergrundes und der handwerklichen Qualität der Verarbeitung. Eine Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck ist stets zu überprüfen. Da sich die Technik ständig weiterentwickelt, ist es Aufgabe des Anwenders, vor Arbeitsbeginn sicherzustellen, dass die vorliegende Information nicht durch eine neuere ersetzt worden ist.

Hergestellt in Frankreich von: PRODUIT DURIEU S.A. BP 75 – 91072 BONDOUFLE Cedex – France Tel.: +33 – 1 60 86 48 70 www.rustol.com	Vertrieb für Deutschland und Österreich: innoskins GmbH Beckershof 3 · 24558 Henstedt-Ulzburg Tel.: 04193 - 7540-0 · Fax: 04193 - 7540-10 info@innoskins.de · www.innoskins.de
---	---

Die nebenstehenden Angaben dienen nur zur Information. Der Hersteller haftet nicht für die Anwendung der Produkte, da diese nicht unter seiner Aufsicht stattfindet.