



SEASONITE

ERSTBEHANDLUNG FÜR NEUES HOLZ UND FÜR DRUCKIMPRÄGNIERTES HOLZ

Eigenschaften

- „OWATROL-ÖL“ inside
- wasserbasierte, geruchsneutrale Emulsion
- schützt neues Holz von innen heraus
- schützt neues, noch feuchtes Holz durch Regulierung des Trocknungsprozesses
- reduziert die Aufnahme neuer Feuchtigkeit
- reduziert Reißen, Splintern, Schüsseln oder Verwinden durch zu schnelle Trocknung
- unterstützt die natürliche Öffnung der Holzoberfläche, die durch den Fertigungsprozess (z.B. Hobeln) verdichtet wurde
- nicht filmbildend
- gibt dem Holz eine etwas kräftigere Färbung
- reißt nicht, bildet keine Blasen, blättert nicht ab
- verzögert die natürliche Vergrauung des Holzes

Einsatzgebiete

- Erstbehandlung für neues gehobeltes oder gesägtes Holz, das für eine Endbehandlung zu feucht oder zu frisch ist
- speziell für druckimprägnierte Hölzer, die durch den Imprägnierprozess beim Verbau oft noch sehr viel Feuchtigkeit enthalten
- für Zäune und Flechtzäune
- für Schaukel- und Rutschgestelle, Sandkisten, für Pergolas und Carports
- für Gartenhäuser, Fassadenverkleidungen, Schindeln
- für Holzböden und Holzfliesen

Charakteristik

Kurzbeschreibung	Öl-in-Wasser-Emulsion zum Schutz neuer und druckimprägnierter Hölzer im Außenbereich
Aussehen	farblos transparent; unsichtbar auf dem Holz
Bindemittel	„OWATROL-ÖL“ inside
Lösungsmittel	Wasser
spez. Gewicht bei 18°C	ca. 1,05 g/ cm ³
Gebindegrößen	1 Liter, 2,5 Liter, 15 Liter
Lagerfähigkeit	mind. 12 Monate
Lagerbedingungen	frostfrei im geschlossenen Originalgebilde; Anbrüche auf den Kopf stellen)
Flammpunkt	nicht entflammbar
Sicherheitshinweise	siehe Etikett und EN-Sicherheitsdatenblatt
Eignung	für alle Holzarten, die für den Außenbereich geeignet sind; speziell auch für druckimprägnierte Hölzer
Verarbeitungsbedingungen	max. 25°C Untergrundtemperatur, keine direkte stark e Sonneneinstrahlung; Verarbeitung auch bei hoher Luftfeuchtigkeit möglich
Werkzeug	Pinsel, Fellroller, Druckpumpspritze, Fluter, Tauchbad

Verdünnung	ausschließlich unverdünnt anwenden; Werkzeuge sowie noch nicht getrocknetes Material mit Seife und warmem Wasser reinigen
Ergiebigkeit	5 bis 7 m ² / Liter
Trocknungszeit bei 20°C	mind. 12 Stunden

Anwendung:

a. Vorbereitung

Untergründe müssen frei von Altanstrichen, Fetten und Wachsen sein. Verschmutzungen können mit **OWATROL NET-TROL** holzschonend entfernt werden. Darüber hinaus gehende Untergrundvorbereitungen sind nicht notwendig.

b. Empfehlungen vor der Anwendung

Angrenzende Bereiche sorgfältig abkleben bzw. abdecken. Holz soll zum Zeitpunkt der Behandlung oberflächlich trocken sein.

c. Anwendung

Auf alle zugänglichen Oberflächen (Vorder- und wenn möglich auch Rückseite) satt auftragen. Stirnflächen, Schnittkanten sowie vorhandene Spalte und Risse besonders sorgfältig und intensiv mit reichlich **SEASONITE** tränken. Zum Schutz für die erste Saison ist ein Anstrich ausreichend. Holz, das später nicht mit einem anderen Finish behandelt werden soll, erhält zwei Anstriche **SEASONITE** im Abstand von mind. 4 Stunden. Alternativ zum Streichen / Sprühen / Fluten kann ein 10-minütiges Tauchbad erfolgen.

d. Pflege und Instandhaltung

Nach einer Saison der Bewitterung erhält Holz, das mit **SEASONITE** geschützt wurde, eine gleichmäßig silbergraue Färbung. Diese kann mit **OWATROL NET-TROL** mühelos abgewaschen werden. Danach kann eine Folgebehandlung mit Holzölen (z.B. **OWATROL TEXTROL** für transparenten Holzschutz) oder Lasuren erfolgen. Zwischen der **SEASONITE**-Behandlung und einem Lasuranstrich sollen mind. 6 Monate, vor einer Ölbehandlung mind. 12 Monate Wartezeit eingehalten werden.

ERGIEBIGKEIT	WERKZEUG	VERARBEITUNGS-TEMPERATUR	TROCKNUNGSZEIT	WERKZEUGE REINIGEN MIT
5 bis 7 m ² /l	Pinsel, Fellrolle Sprühgerät, Fluter Tauchbad	+30°C +10°C	mind. 12 STUNDEN	WASSER UND SEIFE

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
--	---