

## JOTUN Treolje V

### Produktbeschreibung

#### Typ

Spezielles Öl für den Außenbereich auf druck- oder vakuumimpregniertem Holz.

#### Besondere Merkmale und Nutzen

Verleiht eine schöne geölte Optik. Schützt vor Rissbildung durch Sonne und Feuchtigkeit. Enthält effektive Filmkonservierungsmittel, die der Schimmelbildung auf der Holzoberfläche entgegenwirken. Hat stark penetrierende und wasserabweisende Eigenschaften.

#### Untergrund

Empfohlen auf impregnierten Flächen wie Außendielen, Sichtzäunen, Zäunen, Gartenmöbeln, etc.

### Produktdaten

|  |  |
|--|--|
| <b>Verfügbare Basen</b>                  | Klar-Base muß nach <b>TREBITT Oljebeis</b> C-Base Rezepturen in <b>Jotun Multicolor</b> abgetönt werden. |
| <b>Abtönen</b>                           | Bis zu 6% mit <b>Jotun Multicolor</b> Pasten.  |
| <b>Generischer Typ</b>                   | Alkydöl in Wasser verdünnt.  |
| <b>Festkörpervolumen</b>                 | 25 ± 2 Volumen%  |
| <b>Spezifisches Gewicht</b>              | 0.98   |
| <b>Flammpunkt</b>                        | Nicht verfügbar.   |
| <b>VOC für gebrauchsfertige Mischung</b> | EU Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie a/e): 130 g/l. Dieses Produkt enthält max. 40 g/l VOC. |

### Anwendungsdaten

#### Bemerkungen

Produkt gebrauchsfertig. Inhalte von Dosen mit unterschiedlichen Produktionsnummern sollten gemischt werden. Gut durchrühren. Das Öl muß vor der Exponierung vollständig trocken sein. Vor der Beschichtung Wetterbericht beachten. Anwendung auf geringer saugenden Untergründen wie z.B. Lärche kann wg. der schlechteren Penetration zu verringerter Haltbarkeit führen. Pigmentierte Beschichtung bietet den besten Schutz. Öl erscheint opalisierend im Gebinde, trocknet jedoch transparent auf.

#### Anwendungsmethoden

Aufstreichen oder Rollen und Aufstreichen. Das Produkt ist nicht für Spritzapplikation geeignet.

#### Reinigung der Malerwerkzeuge

Wasser und **JOTUN Pinselrens**.

#### Ergiebigkeit und Filmschichtstärke

|            | Ergiebigkeit pro Anstrich (m <sup>2</sup> /liter) | Empfohlene Schichtstärke pro Anstrich (µm) |                     |
|------------|---|--|---------------------|
|            |   | Nass (berechnet)                           | Trocken (berechnet) |
| Empfohlen: | 6 - 10  | 100 - 167                                  | 25 - 42             |

### Bedingungen während des Auftrags

Darf nicht auf gefrorenen Oberflächen angewendet werden. Nicht verarbeiten bei direkter Sonneneinstrahlung, feuchtem Wetter und niedrigen Temperaturen.

### Trocknungszeiten

Hohe Luftfeuchtigkeit und niedrige Temperaturen verlängern die Trocknungszeit.

#### Die Trocknungszeit wurde mit den angegebenen Werten gemessen:

##### Relative Luftfeuchtigkeit (RH) 50 %

|                      |       |       |       |
|----------------------|-------|-------|-------|
| Lufttemperatur       | 10 °C | 15 °C | 23 °C |
| Untergrundtemperatur | 10 °C | 15 °C | 23 °C |

|                          |         |         |         |
|--------------------------|---------|---------|---------|
| Staubtrocken             | 48 Std. | 24 Std. | 6 t     |
| Trocken (voll belastbar) | 96 t    | 48 Std. | 24 Std. |

## Verarbeitungshinweise

### Oberflächenvorbehandlung

Der Untergrund muß sauber, intakt und trocken sein: Neues impregniertes Holz: 1-2 Monate trocknen lassen. Ablagerungen von Kupfersalz (Grünspan) mittels Bürste sorgfältig entfernen. Sorgfältig mit Wasser reinigen (mit Gartenschlauch) und trocknen lassen. Altes, impregniertes Holz: Verwitterte Untergründe müssen bis auf gesundes, tragfähiges Holz geschliffen werden. Unbehandelte, früher geölte oder lasierte Holzflächen müssen vorher mit **TREBITT Terrassebeisfjerner** gemäß Verarbeitungshinweisen behandelt werden. Wichtig, zum Entfernen von **TREBITT Terrassebeisfjerner** klares Wasser verwenden.

### Decklack

**JOTUN Treolje V.** Wenn der Untergrund trocken ist nur einen dünnen Anstrich aufbringen. Produkt über die gesamte Länge und auf bis zu zwei Brettern gleichzeitig aufbringen. Überschüsse mit einem fuselfreien Lappen entfernen. Soll ins Holz einziehen und darf keine Schicht auf der Oberfläche bilden.

### Bemerkungen

JOTUN Treolje V wird nicht empfohlen als Lasur auf Holzhäusern.

### Wartung

**JOTUN 2-i-1 Husvask og Træ og Murrens** ist empfohlen für die jährliche Reinigung. Hiermit entfernt man Verunreinigungen und frischt den Farbton auf. Weitere Instandhaltung ist abhängig von Verschleiß und Rissbildung.

### Lagerung

Transport und Lagerung müssen frostfrei erfolgen. Container aufrecht transportieren und lagern.

### Abfallbeseitigung

Flüssige Öle dürfen nicht in die Kanalisation oder Gewässer entleert werden. Bitte entsorgen Sie diese bei einem zugelassenen örtlichen Abfallwirtschaftshof bzw. bei den Sammelstellen für Lacke und Farben.



## **Gesundheit und Sicherheit**

Bitte beachten Sie die Umwelt- und Vorsichtsmaßnahmen auf dem Gebinde.

Es wurde ein Sicherheitsdatenblatt für das Produkt ausgestellt.  
Detaillierte Informationen zu Gesundheits- und Sicherheitsrisiken sowie zu Vorsichtsmaßnahmen bei der Anwendung dieses Produkts werden in den Sicherheitsdatenblättern aufgeführt.  
Erste-Hilfe-Maßnahmen, siehe Punkt 4  
Bedienung und Lagerung, siehe Abschnitt 7.  
Transportinformationen finden Sie in Abschnitt 14.  
Zulassungsinformationen finden Sie in Abschnitt 15.

## **Verschiedenes**

### **Haftungsausschluss**

Die Angaben in diesem Dokument erfolgen nach bestem Wissen auf der Grundlage von Laborversuchen und praktischen Erfahrungen von Jotun. Die Produkte von Jotun werden als Halbfertigerzeugnisse betrachtet und als solche oft unter Bedingungen verarbeitet, die sich der Einflussnahme von Jotun entziehen. Jotun kann für nichts anderes als die Qualität des Produktes selbst garantieren. Geringfügige Produktanpassungen können vorgenommen werden, um den lokalen Anforderungen zu entsprechen. Jotun behält sich das Recht vor, die gegebenen Daten ohne Ankündigung zu ändern.

Verarbeiter sollten Jotun stets zwecks spezifischer Beratung zur generellen Eignung des Produkts für ihre Zwecke und spezifischen Applikationspraktiken konsultieren.

Bei Unstimmigkeiten zwischen verschiedensprachigen Ausgaben dieses Dokumentes ist die englische Version (Eng) ausschlaggebend.