

# TREOLJE V

Wasserbasiertes Öl für imprägnierte Holzarbeiten im Außenbereich.

## Anwendungsbereiche

TREOLJE V ist ein wasserverdünbares Öl auf Alkydbasis für Außenanwendungen. TREOLJE V verhindert das Vergrauen und Reißen und dringt gut in den Untergrund ein. TREOLJE V eignet sich für vakuum- oder druckimprägniertes Holz wie beispielsweise Terrassenböden, Zäune oder Gartenmöbel. Ebenfalls hervorragend geeignet für die Behandlung von nicht maßhaltiger Holzteile wie Fassadenverkleidungen.



## Eigenschaften

- Wasserbasiert und daher weniger umweltschädlich.
- Verhindert Vergrauung und Rissbildung des Holzes und dringt gut in den Untergrund ein.
- Einfach in der Pflege.

### Farbtöne

Viele transparente Farbtöne gemäß der Treolje-Farbkarte. Treolje muss vor Gebrauch eingefärbt werden.

### Verpackungsgröße

3 Liter

### Technische Daten

Viskosität	20 - 22 Sekunden (DIN 4)
Dichte	1,00 g/cm <sup>3</sup>
Feststoffgehalt	25
Flammpunkt	Nicht brennbar
Trocknung bei 23°C/50% RV	Die Trockenzeit ist immer von Temperatur, Luftfeuchtigkeit, Belüftung und aufgetragener Schichtstärke abhängig. Hohe Luftfeuchtigkeit und niedrige Temperaturen wirken sich negativ auf die Trocknung aus. Nach ca. 6 Stunden
Staubtrocken Überstreichbar	Eine eventuelle nächste Schicht kann aufgetragen werden, bevor die vorherige Schicht trocken ist (nass in nass), ist jedoch nicht erforderlich. Achtung: Das Produkt muss in das Holz einziehen und darf auf keinen Fall einen Film bilden. Nach ca. 24 Stunden
Durchgehärtet Lagerung	Frostfrei lagern und transportieren

Verarbeitung	Ergiebigkeit	9 - 10 m <sup>2</sup> pro Liter (abhängig vom Untergrund)
	Auftragsverfahren	Flacher oder runder Pinsel
	Verdünnung	Wasser
	Holzfeuchte	Maximal 18 %
	Verarbeitungstemperatur	Nicht unter 5 °C

### Verarbeitungshinweise

### Vorbereitung

- Die Oberfläche muss sauber, trocken, rein und intakt sein.
- **Schmutz, Staub und Wachs müssen vorab entfernt** werden durch Waschen und Schleifen. Eventuelle Schimmel-, Algen- und Moosablagerungen mit JOTUN KRAFTVASK abwaschen.
- **Anschließend gründlich mit klarem Wasser nachspülen** und trocknen lassen.
- **Wenn die Oberfläche beschädigt ist**, soll sie durch Schleifen wiederhergestellt werden.
- **Entfernen Sie zuvor überschüssiges Harz.**
- **Oberflächenharz braucht nicht isoliert werden.** Das Vorhandensein von Harz in bestimmten Holzarten ist ein natürlicher Prozess und lässt sich kaum bekämpfen.
- TREOLJE V hat den Vorteil, dass es dem Harz die **Möglichkeit gibt, auszuscheiden, ohne dass der Film angegriffen wird.**
- **Zuvor gebeizte Untergründe müssen frei von austretendem Harz, losen Beizpartikeln, beschädigten oder verwitterten Füllstoffen sein.**
- **Neues Holz, das länger als sechs Wochen unbehandelt** der Witterung ausgesetzt war, muss durch Schleifen **gründlich gereinigt werden.**
- Eventuelle alte Lack- und Lackschichten vorher entfernen;
- **Bei Entfernung mit Farbentferner die Oberfläche gemäß den Anweisungen gründlich waschen und trocknen lassen.**
- Konservieren Sie die Holzarbeiten **wenn nötig vorab, gemäß den geltenden KOMO-Normen.**
- **Holzarten, die anfällig für Schimmel sind, müssen vorab konserviert werden.**

Um das beste Ergebnis zu erreichen, sollte neues Holz so schnell wie möglich behandelt werden. Daher darf Holz niemals länger als etwa sechs Wochen unbehandelt der Außenluft ausgesetzt werden.

### Endbearbeitung

- Nach Durchführung der oben genannten Vorbehandlung das gesamte Holz mit TREOLJE V sättigen.
- Das Öl muss in den Untergrund eindringen, es darf sich kein Film bilden, überschüssiges Öl muss mit einem Tuch entfernt werden.
- Die Stirnseiten des Holzes besonders gut behandeln.
- Poröse und saugfähige Untergründe mit zwei Schichten TREOLJE V behandeln.

### Pflege

- Die Oberfläche wie bei der Vorbehandlung beschrieben behandeln.
- Das Ganze mit einer Mischung aus JOTUN KRAFTVASK und Wasser reinigen.
- Das Ganze gut abschleifen.
- Alle 2 bis 3 Jahre eine Schicht TREOLJE V auftragen, abhängig von der Holzart, der Lage, den Witterungsbedingungen usw.

### Sicherheitshinweise

- Dämpfe/Sprühnebel nicht einatmen.
- Mischen Sie Dosen mit unterschiedlichen Produktionsnummern, um Farb- bzw. Glanzunterschiede zu vermeiden.
- Nur in gut belüfteten Räumen verwenden.
- Bei unzureichender Belüftung geeigneten Atemschutz tragen.
- Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Weitere Informationen und die aktuellen Sicherheitsdaten finden Sie im Sicherheitsdatenblatt.

### Entsorgung

Grüner Punkt. Restentleerte Gebinde können über das duale System verwertet werden.

Nasse Farbreste an den Sammelstellen für Lacke und Farben, ausgehärtete Reste an Sammelstellen für Baustellenabfälle abgeben.



Norway Coatings Int. BV | Vaalmuiden 9 | 1046 BV Amsterdam | T: +31 (0) 88 450 5400 | [info@norwaycoatings.nl](mailto:info@norwaycoatings.nl) | [www.norwaycoatings.nl](http://www.norwaycoatings.nl)

Die Angaben in diesem Datenblatt sind zum Zeitpunkt der Veröffentlichung korrekt. Wir behalten uns das Recht vor, Angaben ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Eine Haftung aufgrund der Angaben in diesem Datenblatt ist ausgeschlossen. Der Abnehmer muss mit den ihm normalerweise zur Verfügung stehenden Mitteln überprüfen, ob die gelieferten Produkte für die beabsichtigte Anwendung geeignet sind. Mit Erscheinen einer neuen Ausgabe verliert dieses technische Datenblatt seine Gültigkeit.