

# TREOLJE

Holzöl für eine natürliche Optik  
im Außenbereich



— Einfach zu verarbeiten

— Thixotrop eingestellt

— Beugt Vergrauen und Riss-  
bildung des Holzes vor

— Gutes Eindringvermögen

— Fungizid ausgerüstet

— Enthält chinesisches  
Holzöl

# TREOLJE

## Holzöl für eine natürliche Optik im Außenbereich

### TREOLJE – das Holzöl für den Außenbereich

TREOLJE Holzöl kommt dort zum Einsatz, wo Holz nicht mit schichtbildenden Produkten wie Lasuren und Lacken behandelt werden soll. Ursprünglich für druckimprägnierte Weichhölzer im Außenbereich entwickelt, wird TREOLJE Holzöl mit gutem Erfolg auch häufig auf anderen Hölzern, wie z.B. Douglasie oder Lärche auf waagerechten und senkrechten Flächen eingesetzt. TREOLJE Holzöl lässt sich einfach verarbeiten. Es erhöht und unterstreicht das natürliche Aussehen des Holzes, sättigt ausgelaugte Oberflächen und schützt somit vor dem Eindringen von Feuchtigkeit.

### Vielseitige Einsatzbereiche im Holzschutz

TREOLJE Holzöl findet Anwendung auf den unterschiedlichsten Oberflächen. Es ist ideal zum Ölen von Terrassen- und Balkonböden, Gartenmöbeln, Pergolen oder anderen Anwendungen aus Holz. Unser Holzöl verzögert den Vergrauungsprozess bei Lärchenholzfassaden erheblich!

Neues Holz wird einfach ohne Grundierung behandelt. Geölt wird nass in nass, bis zur Sättigung des Untergrundes. Überschüssiges Material mit einem Lappen aufnehmen, so dass **kein Film** entsteht. TREOLJE Holzöl ist auch ideal für bereits imprägnierte Hölzer. Mechanisch beanspruchte Flächen wie Gartenmöbel oder Holzböden sind damit nachhaltig vor Sonne und Regen geschützt.



*Kesseldruckimprägnierte Hölzer wirken länger frisch. Der typische Branton wird unterstützt. Mechanisch beanspruchte Flächen, wie Gartenmöbel oder Holzböden sind mit TREOLJE Holzöl vor Sonne und Regen geschützt.*

### Wie arbeitet TREOLJE?

So unterschiedlich wie das Aussehen der Holzarten, so unterschiedlich sind Verwendung, Resistenz gegenüber Witterungseinflüssen, Feuchtigkeitshaushalt, Quell- und Schwindverhalten.

In der Natur wird Holz durch Mikroorganismen (hauptsächlich Pilzen) abgebaut. Voraussetzung dafür ist aber eine Feuchte von mehr als 20% im Material. Langlebiger Holzschutz heißt also, das Holz vor zu starker Durchfeuchtung zu schützen und gleichzeitig mit Fungiziden zu behandeln. Vor dem Beschichten von Holzbauteilen muss die Feuchte unter 20% liegen, damit sich die Farbe im Untergrund verankern kann. Das gilt übrigens für Neubeschichtungen und Renovierungen gleichermaßen.

Doch auch der Schutz vor den UV-Strahlen der Sonne ist ein wichtiger Bestandteil eines umfassenden Holzschutzes. Denn das UV-Licht zerstört im ungeschützten Holz das wichtige Lignin. Lignin hält die Holzfasern zusammen und ist somit elementar für die Festigkeit der Oberfläche. Ist das Lignin erst zerstört, vergraut das Holz und saugt Wasser auf. TREOLJE aber schützt Ihr Holz vor den schädlichen UV-Strahlen und lässt es lange frisch aussehen.

Die im TREOLJE Holzöl vorhandenen Pigmente schützen das Holz zusätzlich vor dem vorzeitigen Ligninabbau. TREOLJE ist im Farbton „Golden“ erhältlich. TREOLJE farblos können Sie aber mit dem Multicolor-System von JOTUN in zahlreichen Holz- und Buntlasurfarbtönen anmischen lassen.



*TREOLJE Holzöl verzögert den Vergrauungsprozess z.B. bei Lärchenholzfassaden erheblich.*

Beugt Vergrauen und Rissbildung vor  
Gutes Eindringvermögen  
Enthält chinesisches Holzöl



Natürlicher Holzschutz von JOTUN heißt:  
Die zerstörende Wirkung von Wasser, Luft und Licht wird durch TREOLJE verhindert. Dabei bleibt die Optik des Holzes erhalten und unterstreicht das natürliche Aussehen.

TRO0110D



Jotun Coatings

Jotun  
(Deutschland) GmbH

Jotun in Österreich  
Vertrieb durch:

Haferweg 38  
22769 Hamburg

Mautner Lackver-  
triebsges. m.b.H  
Ägydigasse 18

Tel. +49 40 | 8 51 96-38  
Fax +49 40 | 8 50 89 55

A-8020 Graz  
Tel. +43 316 | 718935  
Fax +43 316 | 71893513

info@jotun.de  
www.jotun.de

office@mautner-lacke.at  
www.jotun-holzschutz.at