

## JOTUN Träolja

### Typ

Specialolja för impregnerat trä (terrasser, utemöbler osv), för utomhusbruk.

JOTUN Träolja är mycket vattenfast.

### Egenskaper och fördelar

Ger ett vackert oljat utseende. Skyddar mot uppsprickning av träet, nedbrytning på grund av skadligt ljus och fukt. Innehåller filmkonserverande medel mot svartmögel.

Motverkar gråning och uppsprickning av impregnerat trä och har god inträngning i underlaget.

### Underlag

Rekommenderas på tryckimpregnerat och vacuum-impregnerat trä på tex terrassgolv, skärmskydd, trädgårdsmöbler osv.

## Produktdata

<b>Emballagestorlek</b>	3 L (BAS 2,7 L)
<b>Tillgängliga baser</b>	Klar bas skall brytas över JOTUN Multicolor enligt TREBITT Oljelasyr C-bas recept.
<b>Brytning</b>	Upp till 6% med JOTUN Multicolor brytpastor.
<b>Kulör</b>	Klar. Klar skall inte användas obruten.
<b>Generisk typ</b>	Alkydolja/kinesisk träolja.
<b>Torrhalt</b>	38 ± 2 volym%
<b>Litervikt</b>	0,86 - 0,88
<b>Flampunkt</b>	62 °C
<b>VOC för bruksfärdig blandning</b>	EU gränsvärde för denna produkt (kat. A/f): 700 g/l. Denna produkt innehåller max 700 g/l VOC.

## Appliceringstekniska data

### Anmärkning

Produkten är färdig att använda. Innehåll i emballage med olika produktionsnummer skall blandas samman innan användning. Rör om noga. Oljan skall vara torr innan den utsätts för fukt, säkerställ att det inte är risk för regn första dygnet efter applicering. Vid behandling av tätvuxna träslag som t ex. sibirisk lärk kan hållbarheten på behandlingen reduceras. Detta på grund av bristande inträngning i underlaget. Pigmenterad behandling skyddar träet bäst.

### Appliceringsmetoder

Pensel eller roller och pensel. Produkten skall inte påföras med spruta.

### Rengöring av verktyg

JOTUN Penseltvätt och vatten.

### Förbrukning per strykning

Rekommenderad 8 m<sup>2</sup>/l - 10 m<sup>2</sup>/l

### Rekommenderad skiktjocklek per skikt

#### Våt (beräknad)

Rekommenderad 100 µm - 125 µm

#### Torr (beräknad)

Rekommenderad 38 µm - 48 µm

### Förhållanden under applicering

Bör ej användas på trä med rimfrost. Undvik applicering i direkt solljus, fuktigt väder och låga temperaturer.

### Torktider

Hög luftfuktighet och låga temperaturer förlänger torkprocessen. Kom ihåg att under våren och hösten kan det vara låga nattetemperaturer och att det därmed bildas dagg.

#### Angiven torktid är uppmätt under följande förutsättningar:

##### Luftfuktighet (RH) 50 %

Luftens temperatur	-5 °C	5 °C	15 °C	23 °C
Underlagets temperatur	-5 °C	5 °C	15 °C	23 °C

Dammtorr	96 t.	48 t.	24 t.	6 t.
Brukstorr	1 vecka	96 t.	48 t.	24 t.

## Bruksanvisning

### Förarbete

Underlaget skall vara rent, fast och torrt: Nytt impregnerat trä: Bör torka 1-2 månader. Utfällningar av kopparsalter avlägsnas med en styv borste. Skölj noga med vatten och låt torka. Gammalt, impregnerat trä: Väderslitna ytor stålborstas eller slipas ned till friskt trä. Obehandlat, oljat eller laserat trä tvättas noga med terrasstvätt som rengör, avlägsnar gammal olja och lasyr samt ljusnar upp träet. Innan vidare behandlingen skall underlaget vara fast, rent och torrt. OBS: Alla rester av terrasstvätt skall avlägsnas genom noggrann sköljning.

### Slutstrykning

**JOTUN Träolja.** När träet är torrt påförs endast en tunn strykning. Behandla 1-2 brädor i hela dess längd. Torka av ev. överskott med en torr, luddfri trasa. Produkten skall tränga ner i träet och inte bilda film på ytan.

Ändträ/kapytor bör mättas extra noga.

### Anmärkning

P.g.a. fara för självantändning skall använda trasor brännas omgående eller läggas i vatten. JOTUN Träolja skall inte användas som lasyr på trähus.

## Underhåll

JOTUN Husvask rekommenderas för årlig underhållstvätt. Detta avlägsnar smuts och lyfter fram kulören. Vidare underhåll beror av slitage.

Det finns FDU-datablad tillgängligt för produkten. (FDU: Förvaltning, Drift och Underhåll). För ytterligare information om underhåll, reparationer osv. se FDU-databladet.

## Lagring

Fraktas och förvaras frostfritt. Fraktas och lagras ståendes.

## Avfallshantering

Avlägsna överskott av olja från verktyg innan rengöring i vatten. Flytande oljerester skall inte hällas ut i avloppet utan lämnas till lokal miljöstation.



## Hälsa och säkerhet

Vänligen notera miljö- och faromärkningen som finns anvisad på emballaget.

Det har utarbetats säkerhetsdatablad för produkten.

Detaljerad information angående hälso- och säkerhetsaspekter samt skyddsåtgärder vid användandet av produkten, specificeras i produktens säkerhetsdatablad.

Första hjälpen, se punkt 4.

Hantering och lagring, se avsnitt 7.

Transportinformation, se punkt 14.

Gällande föreskrifter, se punkt 15.

## Ansvarsfriskrivning

Informationen i det här dokumentet är framtagen i enlighet med den kunskap som Jotun har tillgänglig baserad på laboratorietester och praktisk erfarenhet. Eftersom produkterna ofta används utanför vår kontroll, kan vi inte garantera annat än produktens kvalitet.

Användare bör alltid konsultera Jotun för rådgivning angående lämpligt användningsområde och applicering.

Om det föreligger oförenlighet mellan översättningar till olika språk är det den engelska versionen (United Kingdom) som är giltig.