

JOTUN Industri Träolja

JOTUN Industri Treolje

Produktbeskrivning

Typ

JOTUN Industri Träolja är en vattenburen olja.

Egenskaper och fördelar

JOTUN Industri Träolja har mycket god inträngning i underlaget och ger ett bra skydd mot skadligt UV-ljus och minskar risken för bevuxning av svartmögel. Produkten har god vattenavvisande effekt. Innehåller pigment och ljusfilter som skyddar träet mot nedbrytning på grund av skadligt UV-ljus. Innehåller filmkonserverande medel som minskar risken för bevuxning av svartmögel.

JOTUN Industri Träolja ger ett transparent och naturligt utseende.

JOTUN Industri Träolja skall inte bilda film, utan enbart mätta underlaget.

Över tid kommer produkten nötas bort och underlaget kommer få ett naturligt grått utseende. Om man önskar att upprätthålla ett färgat utseende, måste fasaden målas eller laseras.

Användningsområde

För industriell applicering på impregnerad panel.

Underlag

Underlaget skall vara impregnerat, rent, fast och torrt. Max. relativ fuktkvot i träet 18%. Temperatur i luft och underlag skall vara minst +15°C. Produkten har varierande inträngning i och omkring kvistar. Slitage, glans- och nyansskillnader kan uppstå som en följd av detta och det ger träet ett naturligt uttryck.

Produktdata

Emballagestorlek	18 L
Tillgängliga baser	C-bas
Brytning	Baser skall brytas över Jotun Multicolor .
Kulör	Val av kulörer är väldigt viktigt vid användning av transparenta system. Underlaget kan påverka den slutliga kulören. Felaktigt kulörval vid användning av lasyr är svår att åtgärda i efterhand. Gör en provstrykning innan arbetet sätts igång.
Generisk typ	Baserad på speciella alkydoljor.
Volymtorrhalt	38 ± 2 volym%
Litervikt	0.97
pH värde	8 till 9
VOC för bruksfärdig blandning	EU gränsvärde för produkten (kat. A/e): 130 g/l. Produkten innehåller max 10 g/l VOC.

Appliceringstekniska data

Produkten är avsedd för industriell applicering. Appliceras tunt och skall inte bilda film. Överskott av olja avlägsnas.

Använda filter och trasor med spill skall förvaras i brandsäker behållare eller torkas ordentligt innan de kastas.

Appliceringsverktyg / -metoder

Industriell applicering med borstmaskin.

Kontakta din JOTUN konsult för rådgivning samt testkörning.

Rengöring av verktyg

Maskiner och utrustning skall rengöras med vatten.

Förtunning

Vatten. Kan spädas 0-20% med vatten. Applicerad mängd måste ökas proportionerligt vid spädning.

Sträckförmåga och skiktjocklek

7- 10 m²/liter. Bildar inte någon film.

Förhållanden under applicering

Luften, underlaget och färgens temperatur skall vara över +15 °C vid applicering. RH trä max. 18%.

Torktider

Kan torkas i torkugn eller staplas vått-i-vått. Torktiden beror av temperatur och luftfuktighet. God luftcirkulation och hög temperatur förbättrar torkegenskaper.

Brukstorr tidigast efter 3 dagar. Längre härdningstid vid låga temperaturer och hög luftfuktighet.

Behandling efter montering för impregnerat panel förbehandlad med 1 strykning JOTUN Industri Träolja

Underlaget skall vara rent, fast och torrt.

Omgående:	Lösa träfibrer avlägsnas. Kapytor, ändträ, skruv-/spikhål och skador grundas med TREBITT Terrasslasyr 3-4 strykningar vått-i-vått. Var uppmärksam på att kulören blir mörkare för varje strykning som appliceras. TREBITT Terrasslasyr levereras i samma färger som JOTUN Industri Träolja . Välj kulör från TREBITT Terrasslasyr Färgkarta eller få kulörkod från panelproducenten.
Tidigast 12 månader efter montering:	Vidarebehandling med täckfärg eller lasyr skall inte genomföras förrän tidigast 12 mnd efter att panelen blev monterad.

Vidare underhåll

JOTUN Industri Träolja underhålls efter behov och önskemål om utseende. **JOTUN Industri Träolja** kommer under en period ge skydd mot vatteninträngning även om oljan är bortnött. Beroende av lokala klimatförhållanden, kommer **JOTUN Industri Träolja** efter 3-5 år ej längre ge något skydd för träet och träet kommer få ett naturligt väderslitet utseende. För fortsatt gott skydd och ett vackert utseende rekommenderas täckfärg eller lasyr efter önskemål.

Panel behandlad med JOTUN Industri Träolja	Behandling
Transparent ytterligare behandling med lasyr:	Panelen tvättas med JOTUN 3-i-1 Kraftvask och mögeldesinfektion . Lösa träfibrer och grånat trä stålborstas ned till friskt trä. Bart trä laseras med TREBITT Oljelasyr , innan all panel ges 1 eller 2 strykningar med TREBITT Oljelasyr . Kulören blir mer täckande för varje strykning som appliceras. Provstrykning rekommenderas.

Täckande vidarebehandling med täckfärg eller täcklasyr:

Panelen tvättas med **JOTUN 3-i-1 Kraftvask och mögeldesinfektion**. Lösa träfibrer och grånat trä stålborstas ned till friskt trä. Bort trä grundas med **VISIR Oljegrundning**, innan all panel ges 2 strykningar med **DEMIDEKK Ultimate**, **DEMIDEKK Infinity** eller **OPTIMAL**.

Förvaltning, Drift och Underhåll

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.

Avfallshantering

Avlägsna mesta möjliga färg från verktygen före rengöring i vatten/penseltvätt. Flytande färgrester och tvättväska med färgrester skall inte hällas ut i avloppet utan lämnas till lokal miljöstation.



Miljömärkning

Green Building-standarder

Den deklarerade produkten uppfyller följande krav:

- Egenskapskriterier i BETA (2018:A2)

BREEAM® NOR (2016)

Mat 01: Produkt specifik typ III EPD (ISO 14025, ISO 21930, EN 15804) för Skandinavien.

Mat 01: Produktens säkerhetsdatablad bekräftar att produkten inte innehåller några ämnen på den norska A20-listan.

BREEAM® NOR (2012)

Mat 1.3: Produktspecifik typ III EPD (ISO 14025, 21930, EN 15804) för Skandinavien.

Mat 1.5: Produktens säkerhetsdatablad bekräftar att produkten inte innehåller några ämnen på den norska A20-listan.

Yttligare certifikat och godkännande kan finnas tillgängliga på begäran.

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.

Kontaktinformation

Jotun Sverige AB
Box 151
421 22 Västra Frölunda
Tlf.: 031 69 63 00

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. Vi förbehåller oss även rätten att kunna förändra tidigare angivna data utan föregående information. Mindre variationer av produkten kan förekomma för att uppfylla speciella lokala krav och bestämmelser.

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 (Eng) versionen som är giltig.