

JOTUN Industri Treolje

Produktbeskrivelse

Type

JOTUN Industri Treolje er en vandfortyndbar olie.

Egenskaber og fordele

JOTUN Industri Treolje har meget gode penetrerende egenskaber og giver god beskyttelse mod nedbrydning fra UV-lys og overfladeskimmel. Produktet har en god vandafvisende effekt. Indeholder pigmenter og lysfilter, der beskytter træværket mod nedbrydning fra UV-lys. Indeholder filmkonserverende middel mod overfladeskimmel.

JOTUN Industri Treolje giver et transparent og naturligt udseende. **JOTUN Industri Treolje** skal ikke danne film, men trække godt ind i underlaget.

Produktet slides af over tid, og underlaget vil få et naturligt, grånet udseende. Hvis man ønsker at bevare et farvet udseende, bør facaden males eller laseres.

Anvendelsesområde

Til industriel påføring på imprægneret træværk.

Underlag

Underlaget skal være imprægneret, rent, fast og tørt. Max. relativ fugtighed i træværket 18%. Temperatur i luft og underlag skal min. være 15°C. Produktet har ujævn sugeevne i og omkring knaster. Slitage, glans- og farveforskelle kan forekomme som følge af dette, hvilket giver træværket et naturligt udtryk.

Produktdata

Emballagestørrelser	Iht. den til enhver tid gældende prisliste.
Fås i følgende baser	C-base
Toning	Baser skal tones i Jotun Multicolor .
Kulører	Farver og farvenuancer er specielt vigtigt ved transparent behandling. Underlagets farve kan påvirke det endelige resultat. Forkert valg af farve til lasur er vanskeligt at korrigere. Lav prøveopstrøg inden arbejdet starter.
Generisk type	Baseret på specielle alkydoler.
Tørstofindhold efter volumen	38 ± 2 volumen%
Litervægt	0.97
pH værdi	8 til 9
VOC for brugsklar blanding	EU grænseværdi for produktet (kat. A/e): 130 g/l. Produktet indeholder max 10 g/l VOC.

Påføringsinformation

Bemærk

Produktet er beregnet til industriel påføring. Påføres i et tyndt lag, skal ikke danne film. Fjern overskydende olie. Brugte filtre og klude med spild skal opbevares i brandsikker affaldsbeholder eller udtørres forsvarligt, inden de smides ud.

Påføringsværktøjer / -metoder

Industriel påføring med påførings-/malermaskine.
Kontakt din lokale Jotun salgskonsulent for vejledning og testkørsel.

Rengøring af maleværktøj

Maskiner og udstyr rengøres med vand.

Fortynder

Vand

Kan fortyndes med vand 0-20%. Mængden, som påføres, justeres ved fortynding.

Forhold under påføring

Temperaturen i luft, underlag og maling skal være over +15°C ved påføring. RF i træværket max. 18%.

Tørretider

Kan tørres i tørre omgivelser eller stables vådt-i-vådt. Tørretiden afhænger af temperatur og luftfugtighed. God luftcirkulation og høj temperatur forbedrer tørreegenskaberne.

Klar til brug tidligst efter 3 dage. Lave temperaturer og høj luftfugtighed giver længere udhærdningstid.

Behandling efter montering for imprægneret træværk forbehandlet med 1 strøg JOTUN Industri Treolje

Underlaget skal være rent, fast og tørt.

Umiddelbart:	Løse træfibre fjernes. Snitflader, endetræ, skrue-/sømhuller og skader grundes med TREBITT Terrassebeis vådt-i-vådt 3-4 strøg. Bemærk at farven bliver mørkere for hvert lag, som påføres. DEMIDEKK Terrasseolie leveres i samme farver som JOTUN Industri Treolje . Vælg farve fra farvekortet DEMIDEKK Terrasseolie eller få oplyst farven fra din leverandør.
Tidligst 12 mdr. efter montering:	Viderebehandling med maling eller lasur må tidligst udføres 12 måneder efter montering af træværket.

Senere vedligeholdelse

JOTUN Industri Treolje vedligeholdes efter behov og ønske om udseende. **JOTUN Industri Treolje** giver i en periode beskyttelse mod indtrængning af vand, selv om farven er slidt af. Afhængig af lokale klimaforhold, vil **JOTUN Industri Treolje** efter 3-5 år ikke længere yde beskyttelse af træværket, og træværket vil få et naturligt og vejrslidt udseende. For fortsat god beskyttelse og et pænt udseende anbefales malebehandling eller lasering iht. egne præferencer.

Træværk behandlet med JOTUN Industri Treolje	Behandling
Transparent yderligere behandling med lasur:	Træværket rengøres med JOTUN 2-i-1 Kraftvask/Træ- og Murrens . Løse træfibre og vejrslidt træværk afrenses med stålkardæsk til friskt træværk. Bort træværk laseres med med TREBITT Olielasur , inden al træværk påføres 1 eller 2 strøg TREBITT Olielasur . Farven kan blive mere dækkende for hvert lag, der påføres. Det anbefales at lave et prøveopstrøg.
Viderebehandling med dækkende maling eller træbeskyttelse:	Træværket rengøres med JOTUN 2-i-1 Kraftvask/Træ- og Murrens . Løse træfibre og vejrslidt træværk afrenses med stålkardæsk til friskt træværk. Bort træværk grundes med VISIR Oljegrunding , inden al træværk påføres 2 strøg DEMIDEKK Ultimate eller DEMIDEKK Infinity .

Påføringsinformation, brugsanvisning og tekniske specifikationer

Se teknisk datablad/emballage for anbefalede produkter med hensyn til brugsvejledning, tørretider, rækkeevne (forbrug) og filmtykkelse mv.

Opbevaring

Transporteres og opbevares frostfrit.

Affaldshåndtering

Flydende maling må ikke hældes i afløbet/kloak, bortskaffes iht. lokale bestemmelser.



Miljømærkning

Green Building Standard

Det deklarerede produkt lever op til følgende krav:

- Kriterier for egenskaber i BETA (2018:A2)

BREEAM® NOR (2016)

Mat 01: Produktspecifik Type III EPD (ISO 14025;21930, EN 15804) for Skandinavien.

Mat 01: Sikkerhedsdatabladet bekræfter, at produktet ikke indeholder stoffer, som er på den norske A20 liste.

BREEAM® NOR (2012)

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

Mat 1.5: Dette Sikkerhedsdatablad bekræfter, at produktet ikke indeholder stoffer, som er på den norske A20 liste.

Flere certifikater og godkendelser kan fås ved henvendelse.

Helse og sikkerhed

Venligst vær opmærksom på miljø- og sikkerhedsmærkningen, som er anvist på emballagen.

Der er udarbejdet sikkerhedsdatablad til erhvervs-mæssige brugere.

Detaljeret information vedrørende helse- og sikkerhedsrisiko samt forholdsregler ved brug af dette produkt er specificeret i produktets sikkerhedsdatablad.

Førstehjælp, se pkt. 4.

Håndtering og opbevaring, se punkt 7.

Transportinformation, se punkt 14.

Oplysninger om love og bekendtgørelser, se punkt 15.

Produktregistreringsnummer: 4220052

Sikkerhedsregler

00-1

1993

Diverse

Forbehold

Oplysninger i dette datablad er givet ud fra Jotuns viden og er baseret på omfattende laboratorieprøver og praktisk erfaring. Jotuns produkter betragtes som halvfabrikata, og eftersom de forhold, hvorunder produktet anvendes, ofte ligger udenfor Jotuns kontrol, kan Jotun ikke garantere andet end produktets kvalitet. Der kan implementeres mindre produktvariationer for at overholde lokale love. Jotun forbeholder sig ret til at ændre de oplyste data uden yderligere varsel.

Bruger bør altid kontakte Jotun for specifik vejledning mht. vejledning, om der er foretaget rigtigt produktvalg ift. kundens behov og specifik påføringspraksis.

Hvis der skulle være uoverensstemmelser mellem sprogversionerne i dette dokument, vil det være den engelske (Eng) version, der er gældende.