

JOTUN Industri Treolje

Produktbeskrivelse

Type

JOTUN Industri Treolje er en vannfortynnbar olje.

Egenskaper og fordeler

JOTUN Industri Treolje har meget god penetrerende evne og gir god beskyttelse mot lysnedbrytning og soppangrep. Produktet har god vannavvisende effekt. Inneholder pigmenter og lysfilter som beskytter treverket mot lysnedbrytning. Inneholder filmkonserverende middel mot svertesopp.

JOTUN Industri Treolje gir et transparent naturlig utseende. **JOTUN Industri Treolje** skal ikke danne film, men trekke godt inn i underlaget.

Over tid vil produktet slites bort og underlaget vil få et naturlig grånet utseende. Dersom man ønsker å opprettholde et farget utseende, må fasaden males eller beises.

Bruksområde

For industriell påføring på impregnert kledning.

Underlag

Underlaget skal være impregnert, rent, fast og tørt. Maks. relativ fuktinnhold i treverket 18%. Underlagets og luftens temperatur skal være min. 15 °C. Produktet har varierende inntrengning i og omkring kvister. Slitasje, glans- og fargeforskjeller kan oppstå som følge av dette og dette gir treverket et naturlig uttrykk.

Produktdata

Emballasjestørrelser	18 L
Fås i følgende baser	C-base
Brekking	Baser skal blandes over Jotun Multicolor .
Farger	Farger og fargenyanser er spesielt viktig i transparent behandling. Underlaget kan påvirke farger resultatet. Feil fargevalg i beis er vanskelig å rette opp. Gjør prøveoppstrøk før arbeidet igangsettes.
Generisk type	Basert på spesielle alkydoljer.
Volumbasert tørrstoffinnhold	38 ± 2 volum%
Litervekt	0.97
pH-verdi	8 til 9
VOC for bruksklart produkt	EU grenseverdi for produktet (kat. A/e): 130 g/l. Produktet inneholder maks 10 g/l VOC.

Påføringsinformasjon

Anmerkning

Produktet er beregnet for industriell påføring. Legges tynt på og skal ikke danne film. Overskytende olje fjernes. Brukte filtre og filler med søl skal oppbevares i brannsikker avfallsbeholder eller tørkes forsvarlig før de kastes.

Påføringsutstyr/-metoder

Industriell påføring med børstemaskin.
Kontakt din lokale Jotun salgskonsulent for veiledning og prøvekjøring.

Rengjøring av malerverktøy

Maskiner og utstyr rengjøres med vann.

Tynner

Vann

Kan tynnes med vann 0-20 %. Påleggsmengde kompenseres ved tynning.

Forhold under påføring

Luftens, underlagets og malingens temperatur må ved påføring være over +15 °C. Relativ fuktighet treverk maks. 18%.

Tørketider

Kan tørkes i tørke eller stables vått-i-vått. Tørketiden er avhengig av temperatur og luftfuktighet. God luftsirkulasjon og høy temperatur forbedrer tørkeegenskapene.
Brukstørr tidligst etter 3 dager. Lengre herdetid ved lave temperaturer og høy luftfuktighet.

Behandling etter montering for impregnert kledning forbehandlet med 1 strøk JOTUN Industri Treolje

Underlaget skal være rent, fast og tørt.

Umiddelbart:	Løse trefibre fjernes. Kuttflater, endeved, skruer- /spikerhull og skader grunnes med TREBITT Terrassebeis 3-4 strøk vått-i-vått. Vær oppmerksom på at fargen blir mørkere for hvert strøk som påføres. TREBITT Terrassebeis leveres i samme farger som JOTUN Industri Treolje . Velg farge fra TREBITT Terrassebeis Fargekart eller få fargekode fra kledningsprodusenten.
Tidligst 12 mnd etter montering:	Viderebehandling med maling eller beis må ikke gjennomføres før tidligst 12 mnd etter at kledningen ble montert.

Senere vedlikehold

JOTUN Industri Treolje vedlikeholdes etter behov og ønske om utseende. **JOTUN Industri Treolje** vil i en periode gi beskyttelse mot vanninntrenging selv om fargen er slitt bort. Avhengig av lokale klimatiske forhold, vil **JOTUN Industri Treolje** etter 3-5 år ikke lengre gi beskyttelse for treverket og treverket vil få et naturlig værslitt utseende. For fortsatt god beskyttelse og et pent utseende anbefales maling eller beis etter ønske.

Kledning behandlet med JOTUN Industri Treolje	Behandling
Transparent viderebehandling med beis:	Kledningen vaskes med JOTUN 2-i-1 Kraftvask og soppfjerner . Løse trefibre og værslitt tre stålborstes til friskt treverk. Bart treverk beises med TREBITT Oljebeis , før hele kledningen gis 1 eller 2 strøk med TREBITT Oljebeis . Fargen vil kunne bli mer dekkende for hvert strøk som påføres. Prøveoppstrøk anbefales.
Dekkende viderebehandling med maling eller dekkbeis:	Kledningen vaskes med JOTUN 2-i-1 Kraftvask og soppfjerner . Løse trefibre og værslitt tre stålborstes til friskt treverk. Bart treverk grunnes med VISIR Oljegrunning , før hele kledningen gis 2 strøk med DRYGOLIN Ultimat eller OPTIMAL .

Påføringsinformasjon, bruksanvisning og tekniske spesifikasjoner

Se Teknisk datablad / emballasje for anbefalte produkter når det gjelder bruksanvisning, tørketider, spredeevne (forbruk) og filmtykkelse etc.

Vedlikehold

Det er utarbeidet FDV-datablad for produktet. (FDV: Forvaltning, drift og vedlikehold). Vennligst se FDV-databladet for opplysninger om vedlikehold, reparasjon osv.

Lagring

Fraktes og lagres frostfritt.

Avfallshåndtering

Flytende malingrester skal ikke tømmes ut i avløp, men leveres til godkjent mottak for farlig avfall.



Må være tomt og tørt

Miljømerking

Green Building-standarder

Det deklarerer produktet tilfredsstiller følgende krav:

- Egenskapskriterier i BETA (2018:A2)

BREEAM® NOR (2016)

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

Mat 01: Produktets Sikkerhetsdatablad bekrefter at produktet ikke inneholder noen stoffer på den norske A20-listen.

BREEAM® NOR (2012)

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

Mat 1.5: Produktets Sikkerhetsdatablad bekrefter at produktet ikke inneholder noen stoffer på den norske A20-listen.

Flere sertifikater og godkjenninger kan være tilgjengelig på forespørsel.

Helse og sikkerhet

Vennligst observer miljø- og sikkerhetsmerkingen som er anvist på emballasjen.

Det er utarbeidet et sikkerhetsdatablad for produktet.

Detaljert informasjon vedrørende helse- og sikkerhetsrisiko samt forsiktighetsregler for bruk av dette produktet, er spesifisert i produktets sikkerhetsdatablad.

Førstehjelpstiltak, se punkt 4.

Håndtering og oppbevaring, se punkt 7.

Transportinformasjon, se punkt 14.

Opplysninger om lover og forskrifter, se punkt 15.

Diverse

Ansvarsbegrensning

Informasjonen i dette dokumentet er gitt etter Jotuns beste kunnskap, basert på laboratorietesting og praktiske erfaringer. Jotuns produkter regnes som halvfabrikata, og som sådan brukes produktene ofte under forhold utenfor Jotuns kontroll. Jotun kan ikke garantere noe annet enn kvaliteten på selve produktet. Mindre produktendringer kan bli gjennomført for å overholde lokale krav. Jotun forbeholder seg retten til å endre gitte data uten varsel.

Brukere bør alltid konsultere Jotun for veiledning om hvorvidt produktet er egnet til formålet og tiltenkt påføringsmetode.

Dersom det er uoverensstemmelse mellom ulike språklige utgaver av dette dokumentet, vil den engelske (Eng) versjonen være gjeldende.