

TREBITT Oljebeis terrasse

Produktbeskrivelse

Type

Oljebeis for impregnert treverk (terrasser, leegger, møbler, rekkverk o.l.) til utendørs bruk.



Egenskaper og fordeler

Gir et naturlig, flott utseende. Inneholder egne, unike oljer som bidrar til en god inntrengning. Beskytter mot sprekkdannelser, lysnedbrytning og fukt. Tåler fuktighet 1 times tid etter påføring, forutsatt normalt gode tørkebetingelser. Brukstørr, se tørketider.

Inneholder filmkonserverende middel mot svertesopp og alger. Kan påføres ned mot 0 °C.

Bruksområde

Produktet anbefales brukt på steder hvor det ønskes en transparent beskyttelse av treverket. Behandling av tette tresorter som sibirsk lerk kan gi redusert holdbarhet pga. manglende inntrengning i treverket.



JOTUN Penselrens

Produktdata

Emballasjestørrelser	2,7 L
Fås i følgende baser	Gul og klar base.
Brekking	Baser skal blandes over Jotun Multicolor . Baser kan ikke brukes ublandet.
Farger	Se fargekart pluss ytterligere farger på oppstrøksprøvene i butikk.
Generisk type	Alkydoljebeis
Volumbasert tørrstoffinnhold	39 ± 2 volum%
Litervekt	0.9
Flammepunkt	Lukket kopp: 55°C (131°F)
VOC for bruksklart produkt	EU grenseverdi for produktet (kat. A/i): 500 g/l. Produktet inneholder maks 500 g/l VOC.

Påføringsinformasjon

Anmerkning

Rør godt om både før og under påføring for å unngå bunnsetting og fargeforskjeller.

Tiltak man kan gjøre for å unngå nyanseforskjeller:

- Bland innhold i emballasje med ulike produksjonsnummer i et ekstraspann. Produksjonsnummeret finner man etter bokstavene SZ eller SV på etiketten i front på spannet.
- Det er en fordel å benytte det samme produksjonsnummeret innenfor det samme avgrensede arealområdet. Å bytte spann midt på et gulv eller plating øker muligheten for synlige nyanseforskjeller.
- Det kan være nyanseforskjeller på farge som blandes på forskjellige blandemaskiner og/eller på forskjellige tidspunkt. Vær oppmerksom på dette dersom du trenger å kjøpe mer beis til det samme prosjektet i etterkant.
- Dersom du oppdager synlige forskjeller, ta kontakt med utsalgssted eller Jotun Teknisk Service (tlf. 33457530).

Beisen vil trekke ulikt inn i treverket rundt kvister og mykere deler av treet. Dette gir et vakkert spill i fargene, men kan gi noe redusert holdbarhet der det er manglende inntrengning i treverket.

Behandling av tette tresorter som sibirsk lerk kan gi redusert holdbarhet pga. manglende inntrengning i treverket.

Påføringsutstyr/-metoder

Pensel, rull eller Jordan EasyPad.
Produktet skal ikke sprøytes.

Rengjøring av malerverktøy

JOTUN Penselrens med påfølgende utskylning med vann for fjerne ev. rester av penselrens i verktøy.

Tynner

Produktet er ferdig til bruk og skal ikke tynnes.

Utspeding

Ikke tilsett fremmede oljer.

Spreddeevne (forbruk) og filmtykkelse

	Spreddeevne (forbruk) pr. strøk (m ² /liter)	Filmtykkelse pr. strøk (µm)	
		Våt (beregnet)	Tørr (beregnet)
Anbefalt:	6 – 8	125 – 167	49 – 65

Produktet skal ikke danne film brukt på nye impregnerte materialer.

Forhold under påføring

Unngå påføring i direkte sollys, fuktig vær og ved minusgrader.

Husk at det vår og høst kan være svært fuktig. Vær også oppmerksom på risiko for duggfall etter lav temperatur om natten.

Må ikke benyttes på rimet treoverflate. Sjekk værmeldingen.

Kontroller at underlaget ikke er fuktig.

- Høy luftfuktighet (RH%) kan forlenge tørketiden.
- Varm luft kan holde på mer fuktighet enn kald luft, og ved temperaturfall kan dette føre til dugg.
- Stillestående luft forsinker tørk, og kan gi større fare for dugg.
- Lav temperatur og dugg kan gi mangelfull oppherding.

På dager med fare for dugg, bør man derfor avslutte malerjobben i god tid før duggfall.

Tørketider

Tørketiden avhenger av underlagets temperatur (min. 0 °C), sugeevne, luftfuktighet og luftbevegelse. Tåler fuktighet 1 times tid etter påføring, forutsatt normalt gode tørkebetingelser.

Værslitt treverk: Påføres mer enn ett strøk, bør disse påføres innen 14 dager for best mulig heft mellom strøkene.

Oppgitt tørketid er målt ved nevnte verdier:

Relativ luftfuktighet (RH)	50 %	50 %	50 %	50 %
Lufttemperatur	0 °C	10 °C	15 °C	23 °C
Underlagstemperatur	0 °C	10 °C	15 °C	23 °C

Støvtørr	12 t	12 t	10 t	6 - 8 t
Brukstørr	48 t	36 t	36 t	24 t

Bruksanvisning

Underlaget skal være rent, fast og tørt.

Ved rengjøring av terrasser av lerk og tropiske tresorter o.l., følg retningslinjer fra leverandør for bruk av rengjøringsmiddel.

Underlag	Behandling
Nytt, impregnert treverk:	<p>Bør tørke 1-2 mnd. Utslag av impregneringsrester fjernes med stiv børste. Skyll godt med vann og la det tørke.</p> <p>Toppstrøk: Påfør TREBITT Oljebeis terrasse. Når treverket er tørt påføres kun ett tynt strøk. Produktet skal trenge inn i treverket og ikke danne film. For å få et jevnt og pent resultat anbefales å sluttstryke inn i foregående felt.</p> <p>På nytt treverk anbefales det at det går 3 år før videre behandling med TREBITT Oljebeis terrasse.</p> <p>Fortsett behandling som nevnt under for "Tidligere behandlet terrassegulv og ubehandlede slitte flater".</p>
Tidligere behandlet terrassegulv og ubehandlede slitte flater:	<p>Gammel olje og beis fjernes med TREBITT Terrassebeisfjerner (2019) og etterskylles grundig med vann.</p> <p>Ubehandlede slitte flater med løse nedbrutte fibre slipes/børstes ned til friskt treverk.</p> <p>Ønskes et matt utseende påføres kun ett nytt strøk TREBITT Oljebeis terrasse.</p> <p>Ønskes en overflate med høyere glans og økt slitestyrke, påføres 2-3 strøk TREBITT Oljebeis terrasse.</p> <p>Vær oppmerksom på at for tykke og/eller for mange strøk kan føre til avflassing.</p>

Vedlikehold

JOTUN 3-i-1 Kraftvask og soppfjerner anbefales brukt etter behov. Dette fjerner smuss og frisker opp beisfargen.

Forvaltning, drift og 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 og stående.

Avfallshåndtering

Flytende beis må ikke tømmes i kloakkavløp, men leveres til godkjent mottak for farlig avfall.



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

NOBB nummer

Dette dokumentet dekker følgende NOBB numre:

57125755, 57125766

NOBB modul nummer

42212759

Kontaktinformasjon

Jotun A/S
P.O.Box 2021
3202 Sandefjord
Tel: 33 45 70 00

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.

