

TREBITT WoodCare

Produktbeskrivelse

Type

TREBITT WoodCare er en pigmentert spesialolje av alkyd for vedlikehold av impregneret treverk.



Egenskaper og fordeler

Frisker opp og bevarer treverkets naturlige flotte egenskaper med kun ett strøk. Oljen trenger inn i treverket og gir et naturlig dempet utseende. Jevner ut og oppfrisker fargen til værslitt impregneret treverk. Inneholder filmkonserverende middel mot svertesopp.

Underlag

Produktet anbefales spesielt brukt på kledning og detaljer av impregneret treverk, spesielt kobberimpregneret furu og royalimpregneret. Egnes også godt til gran, malmfuru og superwood.

Trebitt WoodCare er spesielt utviklet for kledning og andre vertikale flater. For Terrasser, tretrapper etc. anbefales **Trebitt Terrassebeis**.

Trebitt WoodCare skal trenge inn i treverket, og skal derfor kun brukes på kledning som er tidligere oljet, impregneret eller ubehandlet. Dersom underlaget tidligere er behandlet med en filmdannende beis, anbefales **Trebitt Oljebeis** eller **Trebitt Oljebeis Matt**.



Produktdata

Emballasjestørrelser	Baser: 2,7 L og 9 L.
Fås i følgende baser	Gul og klar base.
Brekking	Baser skal blandes over Jotun Multicolor .
Farger	Se Trebitt sitt fargekart.
Generisk type	Alkydemulsjon.
Volumbasert tørrstoffinnhold	22.5 ± 2 volum%
pH-verdi	7.5 til 8.5
VOC for bruksklart produkt	EU grenseverdi for produktet (kat. A/e): 130 g/l. Produktet inneholder maks 60 g/l VOC.

Påføringsinformasjon

Anmerkning

Rør godt om.

Tiltak man kan gjøre for å unngå nyanseforskjeller:

- Bland innhold i emballasje med ulike produksjonsnummer i et arbeidsspann. 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 en vegg eller avgrenset område, øker muligheten for synlig nyanseforskjell.
- 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 maling/dekkbeis/beis/vedlikeholdsolje 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 eller rull og pensel.

Rengjøring av malerverktøy

Vann og **JOTUN Penselrens**.

Tynner

Produkt klar til bruk. Skal ikke tynnes.

Utspeding

Ikke tilsett fremmede oljer.

Spreddeevne (forbruk) og filmtykkelse

	Spreddeevne (forbruk) pr. strøk (m²/liter)
Værslitt, ru kledning:	4 – 8
Ny, ru kledning:	6 – 10
Ny, høvlet kledning:	14 – 10
Kommentarer:	Produktet trekker inn i treverket. Værslitte kledningsbord vil suge opp mer olje enn nye kledningsbord og dermed kreve et høyere forbruk enn nye bord.

Forhold under påføring

Unngå påføring i direkte sollys, fuktig vær og ved lave temperaturer. Husk at det ved vår og høst kan være problem med duggfall etter lav temperatur om natten. Sjekk værmeldingen.

- Høy luftfuktighet (RH%) forlenger tørketiden for vanntynnbare produkter vesentlig.
- Varm luft kan holde på mer fuktighet enn kald luft, og ved temperaturfall kan dette føre til dugg.

- Stillestående luft forsinket tørk, og kan gi større fare for dugg.
- Lav temperatur og dugg kan gi mangelfull filmdannelse/opphering.

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

Tørketider

Høy luftfuktighet og lav temperatur forlenger tørkeprosessen.

Oppgitt tørketid er målt ved nevnte verdier:

Relativ luftfuktighet (RH)	50 %	50 %	50 %
Lufttemperatur	23 °C	15 °C	5 °C
Underlagstemperatur	23 °C	15 °C	5 °C

Støvtørr	5 t	10 t	22 t
-----------------	-----	------	------

TØRKETID / DRYING TIMES					
Støvtørr / Dust dry	0t (h)	5t (h)	10t (h)	22t (h)	
	+23°C			+15°C	+5°C
Høy fuktighet og lav temperatur forlenger tørkeprosessen. High humidity and low temperature will prolong the drying process.			Ved ca. 50 % luftfuktighet At approx. 50 % moisture		

Bruksanvisning

Underlaget skal være rent, fast og tørt.

Underlag	Behandling
Ny, Cu-impregnert kledning av furu:	Forarbeid: Bør tørke i 1-2 mnd avhengig av værforhold. Rengjør med JOTUN Husvask . Skyll godt med vann og la bordene tørke. Påføring: Når treverket er tørt påføres kun ett tynt strøk TREBITT WoodCare . Påfør oljen med pensel eller rull med etterstryking av pensel.
Værslitt Royalimpregnert eller tidligere oljet kledning:	Forarbeid: Vask godt med Jotun Kraftvask og halvstiv børste. Skyll godt med vann og la bordene tørke. Løse partikler og kvæutslag rundt kvist må børstes bort med stålbørste. Påføring: Når treverket er tørt påføres kun ett tynt strøk TREBITT WoodCare . Påfør oljen med pensel eller rull med etterstryking av pensel.
Værslitt ubehandlet kledning:	Forarbeid: Treverk som har stått ubehandlet mer enn 4-6 uker (avhengig av årstid) skal stålbørstes. Værslitte flater stålbørstes eller slipes ned til friskt tre. Påføring: Påfør ett tynt strøk Trebitt Woodcare . Påfør oljen med pensel eller rull med etterstryking av pensel.
Ny ubehandlet kledning (gran, furu, malmfuru, superwood):	Påføring: Påfør kun ett tynt strøk Trebitt WoodCare umiddelbart etter oppføring. Påfør oljen med pensel eller rull med etterstryking av pensel.
Høvlede detaljer av Cu-impregnert furu (spiler, rekkverk etc):	Forarbeid: Bør tørke i 1-2 mnd avhengig av værforhold. Vask deretter lett med Jotun Husvask for å fjerne overflatesalter og smuss. Skyll godt med vann og la bordene tørke. Påføring: Påfør ett tynt strøk Trebitt Woodcare . Produktet skal trenge inn i treverket og ikke danne film. Tørk av ev. overskudd med en tørr, lofri klut.

Vedlikehold

JOTUN Kraftvask anbefales brukt etter behov. Dette fjerner smuss og frisker opp beisfargen. Videre vedlikehold er avhengig av slitasje.

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



Tomt og tørt spann kan sorteres sammen med plastemballasje. Metallhank fjernes og sorteres som metall. Se QR-koden for tips og råd om håndtering, og få tips til hva du gjør for å spare miljøet.



Sorteres som plast når tomt og tørt.

Flytende maling og vaskevann med malingrester 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:

60679844, 60679845, 60679846, 60679847

NOBB modul nummer

42051343

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.