

Tekniske data

TREBITT OLJEBEIS



314 12.2010

Trebitt Oljebeis er en vannfast, tiksotrop oljebeis med lang holdbarhet. Trebitt Oljebeis er basert på kombinasjoner av alkydoljer. Den benyttes utvendig på nytt treverk, tømmer, trykkimpregnert og på tidligere oljebeiset treverk. Inneholder filmkonserverende middel mot svertesopp. Trebitt Oljebeis kan benyttes i minusgrader.

FYSIKALSKE DATA:

Type.....	Alkydoljebeis
Farger.....	Ifølge eget fargekart, brekkes over Jotun Multicolor Fargeblandesystem.
Viskositet.....	170-200 cP (Hvit)
Litervekt.....	ca. 1,06 (Hvit)
Tørrestoff i volum %	ca. 53 %
Flammepunkt i grader Celsius.....	62

BRUKSDATA:

Anbefalt filmtykkelse, tørr.....	50 mikrometer
Anbefalt filmtykkelse, våt.....	100 mikrometer
Anbefalt forbruk uhøvlet treverk.....	5-8 m ² /liter
Anbefalt forbruk høvlet treverk.....	10-12 m ² /liter
Påføringsmetode.....	Pensel og rull. Sprøyting må gjøres av profesjonelle.
Veiledende data for høytrykkssprøyte:	
Dyse.....	0,38mm / 0,015"
Viftevinkel.....	65-80 grader
Malingtrykk.....	Min 15 MPa / Min. 150 kg/cm ²
Tørretider (v/23 gr.C, 50% R.H.):	
Støvtørr.....	6 timer
Min. intervall for overmaling.....	12 timer Avviker ved endret temperatur, luftfuktighet, vind og filmtykkelse.
Tynner/Rengjøringsmiddel.....	Jotun White Spirit/Jotun Penselrens og vann
Blandingsforhold.....	En-komponent

SIKKERHETSDATA:

Det er utarbeidet HMS-datablad for produktet.
EU grenseverdi for produktet (kat. A/e): 400 g/l(2010). Produktet inneholder maks 400 g/l VOC.
YL-gr. 2.

BRANNFAREKLASSE:

Norge..... -

DIVERSE:

Brekking.....	Baser: C-base, Gul Base og Rød Base. Brekkes over Jotun Multicolor.
Emballasjestørrelser.....	Ferdigblandet Hvit 1, 3 og 10 liter.
Anmerkning.....	Baser: 0,9, 2,7 og 9 liter. Fargeprøve: 0,45 liter. Rør godt opp. Innhold i bokser med forskjellige produksjonsnummer bør blandes før bruk for å unngå fargeforskjell. Underlag som tidligere har vært behandlet med tjære- eller mineralholding beis, kan gi misfarging. Spesielt er dette synlig på hvit og lyse farger. Gjør prøveoppstrøk. Treverk som tidligere er blitt beiset med produkter som inneholder voks o.l. kan skape vanskeligheter m.h.t. vedheft ved senere vedlikehold. OBS! Vær meget nøye med å mette all endeved (3-4 strøk vått-i-vått). BASER SKAL IKKE BRUKES UTEN FARGETILSETNING (brekkes over Jotun Multicolor). Må ikke benyttes på rimet treoverflate.

BRUKSANVISNING:

FORBEHANDLING:

Underlaget må være rent og tørt før malerarbeidet starter.

Nytt treverk behandles før eller omgående etter montering med Visir Oljegrunding Klar (husk endeveden, 3-4 strøk vått-i-vått), kan stå i inntil 3 måneder før sluttbehandling.

Nedbrutte flater og værslitt beis vaskes med Jotun Kraftvask og stålbørstes/slipes for å fjerne løs beis og løse trefibere. Grønke- og soppbefengte flater behandles med Jotun Sopp- og Algedreper etter vask med Jotun Kraftvask/Husvask (se egne bruksanvisninger).

Tidligere beiset treverk: Etter vask og børsting gis bart og sugende treverk ett strøk Visir Oljegrunding Klar hvoretter hele flaten påføres 1-2 strøk Trebitt Oljebeis.

BRUKSMÅTE:

Nytt treverk: Behandles før eller umiddelbart etter montering. Grunnet treverk behandles med 2 strøk Trebitt Oljebeis på uhøvlet treverk og 3 strøk på høvlet treverk og tømmer. Om nødvendig kan sistestrøket utsettes, men må påføres innen 1 år. Treverk som har stått ubehandlet mer enn 4-6 uker (avhengig av årstiden) skal vaskes og stålbørstes.

Beiset treverk: 1-2 strøk Trebitt Oljebeis. Er flaten sterkt nedbrutt, anbefales dekkbeis som toppstrøk for et jevnere resultat.

GENERELT:

Underlaget må være fast, rent og tørt før malerarbeidet starter. For å sikre vedheft bør blanke flater mattes ned med Jotun Kraftvask eller evt. slipepapir før påføring av Trebitt Oljebeis. Underlag som er behandlet med linolje eller linoljeholdig beis må rengjøres til bart treverk da gammel linolje kan forårsake blæredannelse ved overbeising. For å unngå skjøteskjolding påføres beisen helt ut i bordets lengderetning. All endeved må mettes ekstra godt, 3-4 strøk vått-i-vått. For mer utførlig informasjon se www.jotun.no, HMS-datablad.

DIVERSE:

Sikkerhet for riktig fargevalg. Farger og fargenyanser er spesielt viktig i transparent behandling. Feil fargevalg i beis er vanskelig å rette opp. Skal nytt treverk behandles, anbefales derfor å gjøre prøveoppstrøk. Gjør prøvestrykninger på egne panel/plankebiter og vurder prøvene opp mot flere av veggene under ulike lysforhold for å se hvordan fargen endrer seg. Ved overbeising av tidligere beiset underlag vil fargeinntrykket endres noe, og det kan anbefales å gjøre prøvestrykninger. Din forhandler kan tilby 1/2 liter prøvebokser til dette bruk. Spør etter Trebitt Oljebeis Fargeprøve.

Opplysninger på dette databladet er basert på omfattende laboratorieprøver og praktisk erfaring. Ettersom de forhold produktet benyttes under ofte ligger utenfor vår kontroll, kan vi ikke garantere annet enn produktets kvalitet. Man forbeholder seg retten til uten varsel å endre de oppgitte data. Maling kan betraktes som et halvfabrikat. Resultatet er avhengig av konstruksjon, underlagets beskaffenhet, forbehandling, temperatur, luftfuktighet, påføring osv. Be om ytterligere informasjon.
