

# TREBITT OLJELASYR

E020201 2008-02

Trebitt är en vattenfast, tixotrop oljelasyr med lång hållbarhet. Trebitt Oljelasyr är baserad på kombinationen alkydolja/kinesisk träolja. Trebitt används utvändigt på nytt trä, timmer, på tryckimpregnerat och på tidigare oljelaserat trä. Trebitt hindrar fuktupptagning och kan användas i minusgrader.

## FYSIKALISKA DATA:

Typ.....	Alkydoljelasyr med kinesisk träolja
Kulör.....	Enligt egen färgkarta, brytes över Jotun Multicolor.
Viskositet.....	90-110 cP (Vit)
Litervikt.....	ca. 1,05 (Vit)
Torrhalt (volym-%).....	ca. 41%
Flampunkt (grader C).....	62

## APPLICERINGSTEKNISKA DATA:

Rekom. skiktjocklek, torr.....	35 mikrometer
Rekom. skiktjocklek, våt.....	90 mikrometer
Rekommenderad förbrukning, ohyvlat trä .....	5-7 m <sup>2</sup> /liter
Rekommenderad förbrukning, hyvlat trä .....	10-14 m <sup>2</sup> /liter
Applikeringsmetod.....	Pensel, rulle eller spruta
<b>Vägledande data för högtrycksspruta:</b>	
Munstycke.....	0,015"
Sprutvinkel.....	65-80 grader
Färgtryck.....	Min. 15MPa/Min. 150 kg/cm <sup>2</sup>
<b>Torktid (23°C, 50% R.H.):</b>	
Dammtorr.....	6 timmar
Min. intervall för övermålning.....	12 timmar
	Avviker vid ändrad temperatur, luftfuktighet, vind och filmtjocklek.
Förtunning/rengöringsmedel.....	Jotun Lacknafta/Jotun Penselvätt och vatten
Blandningsförhållande.....	En-komponent

## SÄKERHETSDATA:

Det har utarbetats säkerhetsdatablad för produkten.

## BRANDFARLIGHETSKLASS:

Sverige..... 3

## DIVERSE:

Brytning..... Jotun Multicolor  
Baser: C- och Gul bas.

Burkstorlek.....	Färdigblandade 1, 3 och 10 liter. Baser 0,9, 2,7 och 9 ltr.
Anmärkning.....	Omröres väl. Innehållet i burkar med olika produktionsnummer skall blandas före användning för att undvika kulörskillnader. Underlag som tidigare varit behandlade med tjära- eller mineralhaltig lasyr kan ge missfärgning. Detta är särskilt synligt på vita, ljusa kulörer. Gör en provstrykning. Trä som tidigare laserats med produkter som innehåller vax o.dyl. kan skapa problem med hänsyn till vidhäftning vid senare underhåll. OBS! Var mycket noga med att mäta allt ändträ (3-4 strykningar). BASER SKALL INTE ANVÄNDAS OBLANDADE! (Bryts över Jotun Multicolor). Skall inte användas på ytor med rimfrost.

---

## BRUKSANVISNING:

### FÖRBEHANDLING:

Underlaget skall vara rent och torrt innan målningsarbetet påbörjas.

**Nytt trä** förbehandlas före eller omgående efter montering med Visir Oljegrundning Klar (kom ihåg ändträet, 3-4 strykningar vått-i-vått, grundningen kan stå 3 månader före slutbehandling).

**Nedbrutna ytor och vädersliten** lasyr tvättas med Jotun Kraftvask och stålborstas/slipas för att ta bort lös lasyr och lösa träfibrer. Alg- och ytmögelangripna ytor behandlas med Jotun Alg- och Mögeldesinfektion efter tvätt med Jotun Kraftvask/Husvask. (Se egna bruksanvisningar).

**Tidigare laserat trä:** Efter tvätt och borstning ges bart och sugande trä en strykning Visir Oljegrundning Klar, därefter appliceras hela ytan 1-2 strykningar med Trebitt Oljelasyr.

### TILLVÄGAGÅNGSSÄTT:

**Nytt trä:** Behandlas före eller omgående efter montering. Grundat trä behandlas med 2 strykningar Trebitt Oljelasyr på ohyvlat trä och 3 strykningar på hyvlat trä och timmer. Om behandlingen inte kan färdigställas med den sista strykningen, så skall denna appliceras senast inom ett år. Trä som har stått obehandlat längre än 4-6 veckor (beroende på årstid) skall tvättas och stålborstas.

**Laserat trä:** 1-2 strykningar Trebitt Oljelasyr. Om ytan är starkt nedbruten rekommenderas täcklasyr som slutstrykning för att få ett jämnare resultat

### GENERELLT:

Underlaget skall vara rent och torrt innan målningsarbetet påbörjas. För att säkra god vidhäftning bör blanka ytor nedmattas med Jotun Kraftvask eller ev.slippapper före applicering med Trebitt Oljelasyr.

Underlag behandlade med linolja eller linoljehaltig lasyr skall rengöras till bart trä då gammal linolja kan orsaka blåsor vid lasering.

För att undgå skarvar appliceras lasyren helt ut i brädans längdriktning. Allt ändträ skall mättas extra noggrant, 3-4 strykningar vått-i-vått.

Avlägsna mesta möjliga lasyr från verktygen med tex penseltvätt. Flytande färgrester samt tvättvätska utgör farligt avfall och skall inte hällas ut i avloppet utan lämnas till lokal miljöstation.

För mer utförlig information se [www.jotun.se](http://www.jotun.se), säkerhetsdatablad.

### DIVERSE:

Kulörer och kulörnyanser är väldigt viktigt när det gäller transparent behandling. Fel kulörval i en lasyr är svårt att rätta till. Om nytt trä skall behandlas rekommenderas därför en provstrykning. Gör provstrykning på egen panel/panelbitar och bedöm proverna mot flera av husets väggar under olika ljusförhållanden för att se hur kulören ändrar sig. Vid lasering på tidigare laserat underlag ändras intrycket av kulören något, det rekommenderas att göra provstrykning.

---

Upplysningar på detta datablad är baserade på omfattande laboratorieprover och praktisk erfarenhet. Eftersom produkterna ofta används utanför vår kontroll, kan vi inte garantera annat än produktens kvalitet. Vi förbehåller oss rätten till att utan varsel ändra uppgivna data.

---