

TREBITT Terrasslasyr

TREBITT Terrassebeis

Produktbeskrivning

Typ

Vattenburen oljelasyr för impregnerat trä (terrasser, möbler o. dyl.). För utomhusbruk.



Egenskaper och fördelar

Framhäver och bevarar träets naturligt vackra utseende. Skyddar mot uppsprickning av träet, nedbrytning på grund av skadligt ljus och fukt. Innehåller filmkonserverande medel som minskar risken för beväxning av svartmögel. Hämmar beväxning av alger. Har god inträngning och vattenavvisande effekt. Tål fukt redan 1 timme efter applicering. För att se när produkten är Brukstorr, se avsnittet om torktider.

Underlag

Produkten rekommenderas på tryckimpregnerat trä där utseendet skall vara transparent och matt.



Vann og JOTUN Penselrens

Produktdata

Emballagestorlek	Bas: 2,7 L och 9 L. Standardkulörer: 3 L.
Tillgängliga baser	Oxidgul- och klar-bas.
Brytning	Baser skall brytas över Jotun Multicolor .
Kulör	Se färgkarta och ytterligare kulörer på uppstrykningsprover i butik. Standardkulörer: 623 Burmateak, 90000 Terrassbrun, 9073 Skimmergrå och 9710 Terrassgrå.
Generisk typ	Alkydemulsion.
Volymtorrhalt	23.5 ± 2 volym%
Litervikt	0.99 - 1.02 Klar / gul bas.
pH värde	6.5 till 8.5
VOC för bruksfärdig blandning	EU gränsvärde för produkten (kat. A/e): 130 g/l. Produkten innehåller max 60 g/l VOC.

Appliceringstekniska data

Anmärkning

Rör om noga.

Åtgärder för att undvika kulörskillnader:

- Blanda innehållet i emballage med olika produktionsnummer i en extra burk. Produktionsnummret hittar man på etiketten på framsidan av emballaget, det är sifferkombinationen som står efter bokstäverna SZ eller SV.
- Det är fördelaktigt att använda samma produktionsnummer på samma definierade område. Att byta emballage till ett med ett annat produktionsnummer mitt på väggen eller ett avgränsat område ökar risken för synlig nyansskillnader.
- Det kan vara nyansskillnader på färg som blandas i olika brytmaskiner och/eller om den blandas vid olika tidpunkter. Var uppmärksam på detta om ni behöver komplettera med mera färg/täcklasyr/lasyr i efterhand.
- Om ni upptäcker avvikande kulörer, ta i första hand kontakt med butiken där produkten är inhandlad och i andra hand Jotun Teknisk Service.

Observera att lasyren har variande inträngningsförmåga runt kvistar och mjukare delar av träet. Detta ger vackra variationer i kulören, men kan ge något reducerat hållbarhet där man har sämre inträngning i underlaget. Vid behandling av tätvuxna träslag som t ex. sibirisk lärk kan hållbarheten på behandlingen reduceras. Detta på grund av bristande inträngning i underlaget.

Appliceringsverktyg / -metoder

Pensel, terrassdyna eller roller och pensel.
Produkten skall inte påföras med spruta.

Rengöring av verktyg

Vatten och **JOTUN Penselvätt**.

Förtunning

Produkt färdig att användas. Skall inte spädas.

Spädning

Tillsätt inga främmande oljor.

Sträckförmåga och skiktjocklek

Förbrukning per strykning (m²/liter)

Rekommenderad: 6 - 10

Kommenterar: Produkten bildar en tunn film med förankring till underlaget. Väderslitna terrassbrädor suger åt sig mer av lasyren och ger en högre förbrukning än nya brädor.

Förhållanden under applicering

Undvik applicering i direkt solljus, fuktigt väder och låga temperaturer. Kom ihåg att under våren och hösten kan det vara låga nattetemperaturer och att det därmed bildas dagg. Kontrollera väderprognosen.

- Hög luftfuktighet (RH%) förlänger torktiden markant för vattenburna produkter.
- Varm luft kan bära mer fukt än kall luft vilket gör att vid temperaturfall bildas ofta dagg.

TREBITT Terrassebeis

- Stillastående luft leder till långsammare torkning och ökad risk för dagg.
- Låg temperatur och dagg kan leda till att produkten inte bildar film/härdar som den ska.

Dagar med risk för dagg, bör man därför avsluta målningsarbeten i god tid så att färgen hinner torka innan dagfall.

Torktider

Hög luftfuktighet och låga temperaturer förlänger torkprocessen.

Angiven torktid är uppmätt under följande förutsättningar:

Luftfuktighet (RH)	50 %	50 %	50 %
Luftens temperatur	23 °C	15 °C	10 °C
Underlagets temperatur	23 °C	15 °C	10 °C

Dammtorr	3 t	5 t	8 t
Brukstorr	8 t	12 t	16 t

TÖRKETID/TÖRRETID DRYING TIME	Støvtørr/ Dust dry	0t (h)	3t (h)	5t (h)	8t (h)
		+23° C	+15° C	+10° C	
Brukstørr/ Dry to use		0t (h)	8 t (h)	12 t (h)	16 t (h)
		+23° C	+15° C	+10° C	

Bruksanvisning

Underlaget skall vara rent, fast och torrt.

Underlag	Behandling
Nytt, impregnerat trä:	<p>Bör torka i 1-2 månader beroende på väderförhållanden. Tvätta därefter noga med JOTUN 3-i-1 Kraftvask och mögeldesinfektion (spädd 1:15) för att avlägsna salter på ytan. Skölj noga med vatten och låt brädorna torka.</p> <p>Slutstrykning: När träet är torrt påförs bara 1 tunn strykning TREBITT Terrasslasyr. Påför lasyren med pensel, roller eller terrassdyna i hela hela brädans längdriktning. Lasera max 1-2 panelbrädor åt gången för att undvika synliga dubbelstrykningar. Används roller för applicering bör lasyren omedelbart efterstrykas med pensel. Torka av ev. överskott med en torr, luddfri trasa. Produkten bildar en tunn film med förankring till underlaget.</p>
Gammalt, impregnerat trä:	<p>Väderslitna ytor stålborstas eller slipas ned till friskt trä. Obehandlat, oljat eller laserat trä tvättas noga med TREBITT Terrasslasyrborttagare som rengör, avlägsnar gammal olja och lasyr samt ljusnar upp träet. Innan vidare behandlingen skall underlaget vara fast, rent och torrt. OBS: Alla rester av TREBITT Terrasslasyrborttagare skall avlägsnas genom noggrann sköljning.</p> <p>Slutstrykning: När träet är torrt påförs bara 1 tunn strykning TREBITT Terrasslasyr. Påför lasyren med pensel, roller eller terrassdyna i hela hela brädans längdriktning. Lasera max 1-2 panelbrädor åt gången för att undvika synliga dubbelstrykningar. Används roller för applicering bör lasyren omedelbart efterstrykas med pensel. Torka av ev. överskott med en torr, luddfri trasa. Produkten bildar en tunn film med förankring till underlaget.</p>

Underhåll

JOTUN 3-i-1 Kraftvask och mögeldesinfektion rekommenderas för användning vid behov. Den avlägsnar smuts och lyfter fram lasyrkulören. Vidare underhåll beror av slitage.

Förvaltning, Drift och Underhåll

Det finns FDU-datablad tillgängligt för produkten. (FDU: Förvaltning, Drift och Underhåll). För ytterligare information om underhåll, reparationer osv. se FDU-databladet.

Lagring

Fraktas och lagras frostfritt och stående.

Avfallshantering



Tom och torr hink kan sorteras som plastavfall. Metallhandtaget ska tas bort och sorteras som metall. Se QR-koden för tips och råd om hantering, samt tips om hur du kan bidra till en lägre miljöbelastning.



Sorteras som plast när tom och torr.



Handtaget tas av

Avlägsna mesta möjliga färg från verktygen före rengöring i vatten. Flytande färgrester och tvättvätska med färgrester skall inte hällas ut i avloppet utan lämnas till lokal miljöstation.



Hälsa och säkerhet

Vänligen notera miljö- och faromärkningen som finns anvisad på emballaget.

Det har utarbetats säkerhetsdatablad för produkten. Detaljerad information angående hälso- och säkerhetsaspekter samt skyddsåtgärder vid användandet av produkten, specificeras i produktens säkerhetsdatablad.

Första hjälpen, se punkt 4.

Hantering och lagring, se avsnitt 7.

Transportinformation, se punkt 14.

Gällande föreskrifter, se punkt 15.

Kontaktinformation

Jotun Sverige AB
Box 151
421 22 Västra Frölunda
Tlf.: +46 031 69 63 00

Ansvarsfriskrivning

Informationen i det här dokumentet är framtagen i enlighet med den kunskap som Jotun har tillgänglig baserad på laboratorietester och praktisk erfarenhet. Eftersom produkterna ofta används utanför vår kontroll, kan vi inte garantera annat än produktens kvalitet. Vi förbehåller oss även rätten att kunna förändra tidigare angivna data utan föregående information. Mindre variationer av produkten kan förekomma för att uppfylla speciella lokala krav och bestämmelser.

Användare bör alltid konsultera Jotun för rådgivning angående lämpligt användningsområde och applicering.

Om det föreligger oförenlighet mellan översättningar till olika språk är det den engelska (Eng) versionen som är giltig.