

## DEMIDEKK Classic täcklasyr

### Produktbeskrivning

#### Typ

Täcklasyr för utomhusbruk.

#### Egenskaper och fördelar

Mycket god kulörstabilitet och långa underhållsintervaller.

Det höga pigmentinnehållet skyddar träet mot nedbrytning på grund av skadligt solljus och gör att produkten är mycket väderbeständig. Används i system med VISIR Oljegrunning.

### Produktdata

<b>Emballagestorlek</b>	5 L (BAS 4,5 L) och 10 L (BAS 9 L)
<b>Brytning</b>	Baser skall brytas över Jotun Multicolor.
<b>Kulör</b>	Vit, A, B, C och oxidröd.
<b>Glans</b>	20-50
<b>Generisk typ</b>	Baserad på alkydolja och akrylat.
<b>Torrhalt</b>	36 ± 2 volym% Vit / C-bas
<b>Litervikt</b>	1,25 -1,05 Vit / C-bas
<b>VOC för bruksfärdig blandning</b>	EU gränsvärde för denna produkt (kat. A/e): 130 g/l. Denna produkt innehåller max 80 g/l VOC.

### Appliceringstekniska data

#### Anmärkning

Innehåll i emballage med olika produktionsnummer skall blandas samman innan användning. Rör om noga. För att säkerställa långa underhållsintervall är det viktigt att påföra tillräckligt med färg på kanter och hyvlade ytor/detaljer. Minst 3 strykningar (100 µm torr färgfilm). Vid ytbehandling på brandskyddsbehandlad panel kan man få problem med avflagnings/saltutfällning. Gammal tjära-, mineralolja-behandling o.dyl. kan ge missfärgning vid ny behandling. Gör en provstrykning. Sol på halvtorr färg kan orsaka skinnbildning och solblåsor. Gammal linolja /linoljafärg kan orsaka linolja-blåsor. Var uppmärksam på fuktproblem. Underlag som behandlats med linolja eller linoljafärg - kan orsaka blåsbildning vid övermålning. Dagg kan leda till daggmattning. Matta fläckar kan uppstå under torkning vid hög luftfuktighet och låg temperatur.

#### Appliceringsmetoder

Pensel eller roller och pensel. Sprutmålning av produkten får endast göras av yrkesmässig användare.

#### Riktlinjer för sprutmålning

<b>Munstyckets diameter</b>	0.38-0.46 mm (0.015-0.018")
<b>Sprutvinkel</b>	65°
<b>Färgtryck</b>	15-18 MPa (150-180 kg/cm <sup>2</sup> )

#### Förhållanden under applicering

Lasera inte om det är risk för dagg eller regn innan lasyren har torkat. Luftens och underlagets temperatur skall vara över +5 °C vid applicering.

### Förbrukning per strykning

Rekommenderad, ohyvlat trä	7 - 10	m <sup>2</sup> /l	Rekommenderad (beräknad):	8.5 m <sup>2</sup> /l
Rekommenderad, hyvlat trä	10 - 12	m <sup>2</sup> /l	Rekommenderad (beräknad):	11 m <sup>2</sup> /l

### Rekommenderad skiktjocklek per skikt

<b>Våt</b>	Minimum	80 µm	Maximum	100 µm		
	Minimum	40 µm	Maximum	50 µm		
<b>Torr (beräknad)</b>						
Rekommenderad, ohyvlat trä	Minimum	34 µm	Maximum	49 µm	Rekommenderad	41 µm
Rekommenderad, hyvlat trä	Minimum	29 µm	Maximum	34 µm	Rekommenderad	31 µm

### Förtunning

Produkten är färdig att använda och skall inte spädas.

### Spädning

Tillsätt inga främmande oljor.

### Rengöring av verktyg

Vatten och JOTUN Penseltvätt.

### Torktider

Avviker vid ändrad temperatur, luftfuktighet, vindförhållanden och filmtjocklek. Hög luftfuktighet och låga temperaturer förlänger torkprocessen.

#### Luftfuktighet (RH) 50 %

<b>Luftens temperatur</b>	5 °C	15 °C	23 °C
<b>Underlagets temperatur</b>	5 °C	15 °C	23 °C
<b>Dammtorr</b>	2 t.	1, 5 t.	1 t.
<b>Övermålningsintervall, minimum</b>	12 t.	10 t.	8 t.

## Bruksanvisning

### Förarbete

Underlaget skall vara rent, fast och torrt: Avrunda skarpa kanter. Nytt trä som stått obehandlat utomhus i mer än 4 veckor rengöres med JOTUN Husvask och stålborstas. Tidigare behandlat trä rengöres med JOTUN Kraftvask. Lös färg och lösa träfibrer avlägsnas genom stålborstning/skrapning.

### Förbehandling

Påför JOTUN Alg - och mögeldesinfektion enligt bruksanvisning.

### Grundning

Bart, friskt trä påføres VISIR Oljegrundning. Stryk ut grundningen noga. Bart ändträ påføres 3-4 strykningar vått-i-vått.

VISIR Oljegrundning klar används om temperaturen i luft och underlag är lägre än +5 °C.

### Slutstrykning

DEMIDEKK Classic täcklasyr. Nytt hyvlat trä: 3 strykningar. Tidigare behandlat och ohyvlat trä: 2 strykningar.

## Underhåll

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

## Lagring

Fraktas och förvaras frostfritt och stående.

## Avfallshantering

Avlägsna mesta möjliga färg från verktygen före rengöring i vatten. Flytande 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.

## 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.

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 versionen (United Kingdom) som är giltig.