

2011-01

JOTUN INDUSTRI TÄCKANDE GRUNDNING är en vattenburen grundning baserad på alkydolja som lämpar sig för industriell applicering på träpanel. JOTUN INDUSTRI TÄCKANDE GRUNDNING är en vattenavvisande specialgrundning som innehåller filmkonserverande medel som minskar risken för beväxtning av svartmögel och alger på träytan. Grundningen skyddar träet mot nedbrytning pga UV-ljus. Slutstryk omedelbart, eller senast inom 2 månader (eller innan juni om panelen monteras under tidsperioden oktober-april), med DEMIDEKK ULTIMATE, DEMIDEKK OLJETÄCKFÄRG eller OPTIMAL. Kapytor och eventuella skador påföres omedelbart 3-4 strykningar VISIR OLJEGRUNDNING vått-i-vått.

**FYSIKALISKA DATA:**

Typ.....	Alkydoljegrundning
Kulör.....	Standardkulörer eller kulörer som bryts från A-, B, eller C-bas.
Viskositet.....	DIN 4: vid leverans ca. 60 sek. Spädd: 19-25 sek.
Litervikt.....	ca. 1,45
Torrhalt (volym-%).....	ca. 48%
pH värde.....	ca. 8,0

**APPLICERINGSTEKNISKA DATA:**

Rekommenderad förbrukning.....	5-10 m <sup>2</sup> /liter (förtunnad)
Appliceringsmetod.....	Industriell applicering spruta eller borstmaskin.
<b>Torktid (23°C, 50% R.H.):</b>	
Brukstorr, minimum.....	Vid användning av torkzon: 5-10 min. Beror av torkzonens kapacitet. Vid ströläggning: >24 timmar Vid lägre temperatur och högre luftfuktighet kommer torktiden att förlängas. timmar
Förtunning/rengöringsmedel.....	Vatten
Blandningsförhållande.....	Bruksklar, men kan spädas 40% med vatten vid behov.

**SÄKERHETSDATA:**

Det har utarbetats säkerhetsdatablad för produkten.

**DIVERSE:**

Brytning.....	4 standardkulörer. A-, B-, C-, Ocker- och Oxidröd-bas för brytning över Jotun Multicolor.
Burkstorlek.....	20 liters emballage. Standardkulörer även på 200 liters och 1000 liters emballage.
Anmärkning.....	Temperatur i luft och underlag skall vara över +10°C.

Produkten skall påföras industriellt. För bästa hållbarhet skall panelen slutstrykas omgående eller vid första målningsssäsong (lämplig väderlek). Kapytor och skador skall grundas med 3-4 strykningar VISIR OLJEGRUNDNING vått-i-vått.

## BRUKSANVISNING:

Kontakta din Jotun konsulent för vägledning och testkörning.

## Miljö- och hälsoriskinformation för produkter registrerade i BETA-registret.

### 1 Bedömningen avser

Dokument ID:	Upprättad/ändrad den: 2010-12-29
Produktnamn eller motsvarande: <b>JOTUN INDUSTRI TÄCKANDE GRUNDNING</b>	Artikelnr/ID-nr:
Användningsområde: JOTUN INDUSTRI TÄCKANDE GRUNDNING är en vattenburen grundning baserad på alkydolja som lämpar sig för industriell applicering på träpanel. JOTUN INDUSTRI TÄCKANDE GRUNDNING är en vattenavvisande specialgrundning som innehåller filmkonserverande medel som minskar risken för beväxtning av svartmögel och alger på träytan. Grundningen skyddar träet mot nedbrytning pga UV-ljus. Slutstryk omedelbart, eller senast inom 2 månader (eller innan juni om panelen monteras under tidsperioden oktober-april), med DEMIDEKK ULTIMATE, DEMIDEKK OLJETÄCKFÄRG eller JOTUN OPTIMAL. Kapytor och eventuella skador påföres omedelbart 3-4 strykningar VISIR OLJEGRUNDNING vått-i-vått.	
Leverantörens anvisning om produkten används vid annan tillämpning:	
Övriga upplysningar:	

### 2 Uppgiftslämnare/leverantör

Företagsnamn: Jotun Sverige AB	Webbplats: <a href="http://www.jotun.se">www.jotun.se</a>	
Adress: Box 151 421 22 VÄSTRA FRÖLUNDA		
Kontaktperson: Karin Mattsson	Telefon: 031-696300	E-post: <a href="mailto:karin.mattsson@jotun.se">karin.mattsson@jotun.se</a>
Upprättad av: Anne-Grethe Rofeldt	Telefon: +47 33457334	E-post: <a href="mailto:anne-grethe.rofeldt@jotun.no">anne-grethe.rofeldt@jotun.no</a>

### 3 Innehåll och farlighet

Produkten innehåller följande ämnen som gör att den inte kan registreras i BASTA-systemets huvudregister:	
Ämnets namn/CAS-nr:	Ämnets egenskap enligt BASTA-kriterierna
4,5-diklor-2-n-oktyl-4-isotiazolin-3-on / 64359-81-5	R43- Kan ge allergi vid hudkontakt.
polyphosphoric acid, copper, sodium, magnesium, calcium, silver and zinc salt / 68915-31-1	R52/53- Skadligt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

## 4 Miljö- och hälsorisker

Leverantörens sammanfattande miljö- och hälsoriskbedömning:

Allergiframkallande: Kan ge allergi vid hudkontakt.

Miljöskadlig: Skadligt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

Övriga upplysningar:

## 5 Riskhanteringsåtgärder

Leverantörens anvisade riskhanteringsåtgärder vid byggarbetsplats, under bruksskedet och vid rivning och avfallshantering:

Läs säkerhetsdatabladet innan användning. Undvik inandning av damm vid slipning eller rivningsarbete.

Övriga upplysningar:

---

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.

---