

# JOTUN INDUSTRI DEKKENDE GRUNDNING



2009-02

JOTUN INDUSTRI DEKKENDE GRUNDNING är en vattenburen grundning baserad på alkydolja för industriell applicering på träpanel. DEKKENDE GRUNDNING ger panelen ett kulört skydd mot väder och vind vid transport samt under byggperioden. Grundningen säkrar att underlaget är intakt fram till det färdigbehandlas, vilket bör ske snarast möjligt efter montering och senast vid nästa målningsäsong. Slutstrykning skall utföras med Demidekk Optimal, Demidekk Ultimate eller Demidekk Oljetäckfärg. Eventuella kapytor och skador fläckgrundas med Visir Oljegrundning.

## FYSIKALISKA DATA:

Typ.....	Alkydoljegrundning
Kulör.....	Standardkulörer eller kulörer som bryts från A-, B, eller C-bas.
Glans.....	
Viskositet.....	DIN 4: vid leverans ca. 60 sek. Förtunnad: 19-25 sek.
Litervikt.....	1,40
Torrhalt (volym-%).....	ca. 48
Flampunkt (grader C).....	
Flexibilitet.....	
Täckförmåga (ISO 3905).....	
Ångpermeabilitet (ASTM D 1653).....	
Vidhäftning.....	
Vidhäftning (ISO 4624), torr.....	
Vidhäftning (ISO 4624), våt.....	
Vidhäftning (ISO 4624), efter torkning.....	
Partikelstorlek.....	
pH värde.....	8,0
pH i arbetslösning.....	
Väderbeständighet.....	
Glanshållbarhet.....	
Vattenbeständighet.....	
Kemikaliebeständighet.....	
Lösningsmedelsbeständighet.....	
Slitstyrka.....	

## APPLICERINGSTEKNISKA DATA:

Rekom. skiktjocklek, torr.....	
Rekom. skiktjocklek, våt.....	
Rekommenderad förbrukning.....	5-10 m <sup>2</sup> /liter (förtunnad)
Rekommenderad förbrukning, ohylvlat trä.....	
Rekommenderad förbrukning, hylvlat trä.....	
Appliceringsmetod.....	Industriell applicering med ridå eller sprutlackering.
<b>Vägledande data för högtrycksspruta:</b>	
Munstycke.....	

Sprutvinkel.....	grader
Färgtryck.....	kg/cm <sup>2</sup>
<b>Torktid (23°C, 50% R.H.):</b>	
Dammtorr.....	timmar
Beröringstorr.....	timmar
Min. intervall för övermålning.....	timmar
Brukstorr, minimum.....	2-3 timmar. Kan ströläggas och lagras direkt efter applicering. timmar
Verkningstid.....	timmar
Förtunning/rengöringsmedel.....	Vatten
Blandningsförhållande.....	Rekommenderas förtunning: 40% vatten. Levereras i 200 och 1000 liters emballage-färdig förtunnad.
Användningstid efter blandning.....	timmar
Förhållande under applicering.....	
Underlag.....	
Övermålning/Slipning.....	timmar
Sjösättning.....	

---

## SÄKERHETSDATA:

Det har utarbetats säkerhetsdatablad för produkten.

---

## BRANDFARLIGHETSKLASS:

Norge.....  
Sverige.....  
Danmark.....

---

## 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. Produkten skall påföras industriellt.
Anmärkning.....	

---

## BRUKSANVISNING:

---

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.

---