

### **DEMIDEKK Ultimate helmatt**

### **Produktbeskrivning**

#### **Typ**

DEMIDEKK Ultimate helmatt är ett högkvalitativt täckande träskydd för utomhusbruk, vattenburen och baserad på AMA-teknologi (alkydoljemodifierad alkyd).

#### Egenskaper och fördelar

Den avancerade bindemedelsteknologin gör att färgen har mycket god kulörstabilitet och långa underhållsintervaller. Produkten ger ytan ett helmatt elegant utseende. Innehåller filmkonserverande medel som skyddar färgytan mot svartmögel.

Produkten är enkel att applicera och har en fyllig konsistens.

#### Användningsområde

Rekommenderas på nytt grundad, tidigare laserat, täcklaserat eller täckfärgsmålat trä utomhus.

#### **Produktdata**

**Emballagestorlek** 0,75 L (BAS 0,68 L), 3 L (BAS 2,7 L) och 10 L (BAS 9 L)

**Tillgängliga baser** A, B och C. Baser skall brytas över Jotun Multicolor.

Brytning Upp till 10 % med Jotun Multicolor brytpastor. BASER SKALL INTE ANVÄNDAS

OBRUTNA.

Kulör Vit

**Glans** Helmatt 3

**Generisk typ** Baserad på AMA-teknologi (AlkydoljeModifierad Akryl).

Torrhalt 41  $\pm$  2 volym% (Vit)/(C bas) Litervikt 1,33 -1,15 kg/l (Vit)/(C bas)

VOC för bruksfärdig

**blandning** innehåller max 50 g/l VOC.

## Appliceringstekniska data

#### **Anmärkning**

Innehåll i emballage med olika produktionsnummer skall blandas samman innan användning. Rör om väl före och under arbetet. Vid ytbehandling på brandskyddsbehandlad panel kan man få problem med avflagning/ saltutfällning. Gammal tjära-, mineraloljebehandling o.dyl. kan ge missfärgning vid ny behandling. Gör en provstrykning. Sol på halvtorr färg kan orsaka skinnbildning och solblåsor. Dagg kan leda till daggmattning. I samband med övermålning kan linolja orsaka blåsbildning. Gammal linolja/linoljefärg kan orsaka linoljeblåsor. Var uppmärksam på fuktproblem. 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).

EU gränsvärde för denna produkt (kat. A/d): 130 g/l (2010). Denna produkt

#### **Appliceringsmetoder**

Pensel, roller eller spruta.

#### Riktlinjer för sprutmålning

Utgivningsdatum: 09.09.2014. Av Jotungruppen Sida: 1/3

Dessa tekniska data ersätter tidigare data.

Jotun rekommenderar att man i tillägg till det tekniska databladet (TDS) också läser säkerhetsdatabladet (SDS) och FDU för denna produkt.

# Tekniskt datablad DEMIDEKK Ultimate helmatt



Munstyckets diameter 0.46 mm (0.018")

Sprutvinkel 65-80°

**Färgtryck** 15-18 MPa (150-180 kg/cm<sup>2</sup>)

#### Förhållanden under applicering

Måla inte om det är risk för regn eller dagg innan färgfilmen är torr. Temperatur i luft och underlag skall vara över +5 °C.

#### Rekommenderad skikttjocklek per strykning

Torr	Minimum	40 µm
Torr	Maximum	50 µm
Våt	Minimum	95 µm
Våt	Maximum	125 µm

#### Förbrukning per strykning

Rekommenderad, ohyvlat trä5 - 9 $m^2/l$ Rekommenderad, hyvlat trä10 - 14 $m^2/l$ 

Produkten kan spädas vid applicering med spruta. Lösningsmedel: vatten

#### **Spädning**

Skall inte spädas. Tillsätt inga främmande oljor.

#### Rengöring av verktyg

JOTUN Penseltvätt och vatten.

#### **Torktider**

Avviker vid ändrad temperatur, luftfuktighet, vindförhållanden och filmtjocklek.

Luftfuktighet (RH)

Luftens temperatur $5 \, ^{\circ}\text{C}$  $15 \, ^{\circ}\text{C}$  $23 \, ^{\circ}\text{C}$ Dammtorr $1,5 \, \text{t.}$  $1 \, \text{t.}$  $30 \, \text{minuter}$ Övermålningsintervall, minimum $6 \, \text{t.}$  $3 \, \text{t.}$  $2 \, \text{t.}$ 

# Bruksanvisning

#### **Förarbete**

Ytorna skall vara rena, fasta och torra: Nytt trä som stått obehandlat utomhus i mer än 4-6 veckor rengöres med JOTUN Husvask och stålborstas. Tidigare behandlat trä rengörs med JOTUN Kraftvask. Följ bruksanvisningar. Lös färg och lösa träfibrer avlägsnas genom stålborstning/skrapning.

Ytor som varit målade med slamfärg skall behandlas på samma sätt som andra tidigare målade ytor. Dock måste förarbetet utföras med extra noggrannhet. Slamfärger är löst bundna färger med liten andel bindemedel. Detta leder till att ytan börjar krita, dvs. färgen är dåligt bunden och smetar när man tar på ytan. För att få ett bra underlag skall så mycket som möjligt av den gamla slamfärgen och nedbrutet grånat trä avlägsnas genom tvättning, skrapning och stålborstning. Då träet ofta är angripet av alger och svartmögel bör man efter skrapning/stålborstning applicera JOTUN Alg- och mögeldesinfektion enligt bruksanvisning. Bart trä som uppstått efter stålborstning/skrapning skall grundas med VISIR Oljegrunning. Det är stor risk att pigmentrester kan vandra igenom den nya färgfilmen. Välj därför en kulör som liknar ursprungskulören så mycket som möjligt. Om man önskar ändra kulör drastiskt (byta till en ljusare kulör) bör man försegla ytan med 1 strykning DEMIDEKK Oljetäckfärg. Påför sedan DEMIDEKK Ultimate helmatt i önskad kulör.

#### Förbehandling

Utgivningsdatum: 09.09.2014. Av Jotungruppen Sida: 2/3

Dessa tekniska data ersätter tidigare data.

Jotun rekommenderar att man i tillägg till det tekniska databladet (TDS) också läser säkerhetsdatabladet (SDS) och FDU för denna produkt.

För upplysning om närmaste Jotunkontor hänvisas till www.jotun.com.

# Tekniskt datablad DEMIDEKK Ultimate helmatt



Påför JOTUN Alg - och mögeldesinfektion enligt bruksanvisning.

#### Grundning

Bart, friskt trä påföres  $1 \times VISIR$  Oljegrunning pigmentert. VISIR Oljegrunning klar används om temperaturen i luft och underlag är lägre än +5 °C. Stryk ut grundningen noga. Bart ändträ påföres 3-4 strykningar vått-i-vått.

#### Slutstrykning

Nytt hyvlat trä: 3 strykningar DEMIDEKK Ultimate helmatt. Tidigare behandlat och ohyvlat trä: 2 strykningar DEMIDEKK Ultimate helmatt.

#### **Anmärkning**

Produkten skall skakas innan utleverans, gäller även standardvit.

#### 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.





## Miljömärkning



Produkten är godkänd av Nordisk Miljömärkning och tillgodoser kraven för miljömärkena Svanen och EU-blomman.

#### 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.

Utgivningsdatum: 09.09.2014. Av Jotungruppen Sida: 3/3

Dessa tekniska data ersätter tidigare data.

Jotun rekommenderar att man i tillägg till det tekniska databladet (TDS) också läser säkerhetsdatabladet (SDS) och FDU för denna produkt.