

2010-04

DEMIDEKK ULTIMATE är en högkvalitativ täckfärg för utomhusbruk. DEMIDEKK ULTIMATE är baserad på AMA-teknologi (alkydojlemodifierad akryl). Den avancerade bindemedelsteknologin gör att färgen har mycket god kulörstabilitet och långa underhållsintervall. Produkten är vattenburen vilket gör att det är lätt att göra rent verktyg och det gör den också till ett bra alternativ ur miljösynpunkt. DEMIDEKK ULTIMATE är märkt med miljömärket Svanen. Produkten innehåller filmkonserverande medel som bidrar till att minska risken för svartmögel på träytan.

Egenskaper: DEMIDEKK ULTIMATE är mycket glans- och kulörbeständigt. Färgen är fyllig och lättstruken. Torkar snabbt och blir mycket snabbt vattenbeständig.

Användningsområde: DEMIDEKK ULTIMATE används på nytt trä som grundats med VISIR OLJEGRUNDNING och på tidigare laserat, täcklaserat och täckfärgsmålrat trä. Kan även användas som slutstrykning på rostskyddsbehandlad metall.

FYSIKALISKA DATA:

Typ.....	Baserad på AlkydojleModifierad Akryl, så kallad AMA-teknologi.
Kulör.....	Vit-bas. A-, B-, C-, Oxidröd-, Ocker- och Gul-bas. Vit-bas kan användas obruten som vit, övriga baser skall alltid brytas över Jotun Multicolor.
Glans.....	20-30
Viskositet.....	ca. 190
Litervikt.....	ca. 1,20
Torrhalt (volym-%).....	ca. 38

APPLICERINGSTEKNISKA DATA:

Rekom. skiktjocklek, torr.....	40-50 mikrometer - mikrometer mikrometer
Rekom. skiktjocklek, våt.....	90-110 mikrometer - mikrometer mikrometer
Rekommenderad förbrukning, ohyvlat trä	7-10 m ² /liter
Rekommenderad förbrukning, hyvlat trä	10-12 m ² /liter

Applikeringsmetod..... Pensel, rulle och högtrycksspruta.

Vägledande data för högtrycksspruta:

Munstycke.....	0,46 mm/0,018"
Sprutvinkel.....	65-80 grader
Färgtryck.....	15-18 MPa/ 150-180 kg/cm ²

Torktid (23°C, 50% R.H.):

Dammtorr.....	ca. 0,5 timmar
Min. intervall för övermålning.....	ca. 2 timmar Avviker vid ändrad temperatur, fuktighet, vindförhållanden och filmtjocklek.
Förtunning/rengöringsmedel.....	Förtunning: Vatten Rengöring: JOTUN PENSELTVÄTT och vatten.

SÄKERHETSDATA:

Det har utarbetats säkerhetsdatablad för produkten.
EU-gränsvärde för produkten (kat A/e): 130 g/l (2010). Produkten innehåller max 80 g/l VOC

BRANDFARLIGHETSKLASS:

Sverige..... -

DIVERSE:

Brytning.....	Kan brytas med upp till 10% Jotun Multicolor Brytpastor. (Max 288 impulser brytpasta med automatmaskin).
Burkstorlek.....	0,9, 2,7, 4,5 och 9 liter.
Anmärkning.....	Måla inte om det är risk för dagg eller regn innan filmen är torr. Temperaturen skall vara över +5°C. Kom ihåg behandling av ändträ. TILLSÄTT INGA FRÄMMANDE OLJOR . LAGRAS OCH FRAKTAS FROSTFRITT. BASER SKALL INTE ANVÄNDAS OBLANDADE (gäller inte Vit-bas).

BRUKSANVISNING:

FÖRARBETE:

Underlaget skall vara fast, rent och torrt.

FÖRBEHANDLING:

Nytt trä som stått obehandlat i 4-6 veckor tvättas med JOTUN HUSVASK och stålborstas. Tidigare behandlat trä tvättas med JOTUN KRAFTVASK (följ bruksanvisningen). Lös färg och lösa träfibrer avlägsnas genom skrapning/stålborstning. Påför sedan JOTUN ALG- OCH MÖGELDESINFEKTION enligt bruksanvisning.

GRUNDNING:

Bart, friskt trä påføres 1 strykning VISIR OLJEGRUNDNING PIGMENTERAD. VISIR OLJEGRUNDNING KLAR används om temperaturen i luft och underlag är lägre än +5°C. Grundningen skall strykas ut noga och inte bilda film på ytan. Bart ändträ påføres 3-4 strykningar VISIR OLJEGRUNDNING vått-i-vått.

MELLANSTRYKNING/SLUTSTRYKNING:

Nytt hyvlat trä: 3 strykningar DEMIDEKK ULTIMATE

Tidigare behandlat och ohyvlat trä: 2 strykningar DEMIDEKK ULTIMATE

GENERELLT:

För att säkra lång hållbarhet är det viktigt att påföra tillräckligt med färg på kanter och hyvlade underlag. Påför minst 3 strykningar (100 µm torr färgfilm). Avrunda skarpa kanter. Omröres väl. Blanda innehållet i burkar med olika produktionsnummer. Baser skall blandas över Jotun Multicolor innan användning. Detta gäller alla baser utom Vit-bas som kan användas obruten som vit. Tillsätt inga främmande oljor. Produkten skall inte spädas. Vid målning på brandskyddsbehandlad panel kan man få problem med avlagning/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. Dagg kan ge matta fläckar. Gammal linolja/linoljafärg kan ge linolja-blåsor. Var uppmärksam på fuktproblem.

För mer information se www.jotun.se, broschyren "Teknisk Information Demidekk" och säkerhetsdatablad.

DEMIDEKK ULTIMATE är godkänd av Nordisk Miljömärkning och tillgodoser kraven för miljömärket Svanen. Undantaget är dock Gul- och Ocker-bas.



AVFALLSHANTERING:

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

Miljö- och hälsoriskinformation för produkter registrerade i BETA-registret:

1 Bedömningen avser

Dokument ID:	Upprättad/ändrad den: 2010-12-29
Produktnamn eller motsvarande: DEMIDEKK ULTIMATE TÄCKFÄRG	Artikelnr/ID-nr:
Användningsområde: DEMIDEKK ULTIMATE är en högkvalitativ täckfärg för utomhusbruk. DEMIDEKK ULTIMATE är baserad på AMA-teknologi (alkyldoljemo modifierad akryl). Den avancerade bindemedelsteknologin gör att färgen har mycket god kulörstabilitet och långa underhållsintervall. DEMIDEKK ULTIMATE är märkt med miljömärket Svanen. Användningsområde: DEMIDEKK ULTIMATE används på nytt trä som grundats med VISIR OLJEGRUNDNING och på tidigare laserat, täcklaserat och täckfärgsmålade trä.	
Leverantörens anvisning om produkten används vid annan tillämpning: Kan även användas som slutstrykning på rostskyddsbehandlad metall.	
Övriga upplysningar:	

2 Uppgiftslämnare/leverantör

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

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.

4 Miljö- och hälsorisker

Leverantörens sammanfattande miljö- och hälsoriskbedömning:

Allergiframkallande: Kan ge allergi vid hudkontakt.

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.
