

## DEMIDEKK Oliemaling

### Produktbeskrivelse

#### Type

Meget vejrbestandig oliemaling med mineralisk terpentintil træværk udendørs.

#### Egenskaber og fordele

Farvestabil og lange vedligeholdelsesintervaller. Indeholder filmkonserverende middel mod overfladeskimmel i træværket.

Udviklet og testet under vanskelige vejrforhold. Resultatet er en robust oliemaling, der er forstærket med beskyttelse mod UV-lys, som giver unikke træbeskyttende egenskaber og dermed lange vedligeholdelsesintervaller.

#### Anvendelsesområde

Specielt velegnet til vejruddatte underlag med høj fugtbelastning.

Anbefales udendørs på nyt grundet træværk samt på tidligere laseret, træbeskyttet eller malet underlag. Kan også anvendes på rustbeskyttet metal.

### Produktdata

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| <b>Emballagestørrelser</b>          | Iht. den til enhver tid gældende prisliste.   |
| <b>Fås i følgende baser</b>         | A, B, C og oxydrød.<br>.Baser skal tones.   |
| <b>Toning</b>                       | Baser skal tones i <b>Jotun Multicolor</b> .  |
| <b>Kulører</b>                      | Færdigtonede farver: Hvid.  |
| <b>Glansgrad</b>                    | 40-55 halvblank   |
| <b>Generisk type</b>                | Tixotropisk, alkydoliebaseret maling. Indeholder lysstabilisator.                       |
| <b>Tørstofindhold efter volumen</b> | 62 ± 2 volumen% (Hvid)  |
| <b>Litervægt</b>                    | 1.3 (Hvid)  |
| <b>Flammepunkt</b>                  | 62 °C   |
| <b>VOC for brugsklar blanding</b>   | EU grænseværdi for produktet (kat. A/d): 300 g/l. Produktet indeholder max 300 g/l VOC. |

### Påføringsinformation

#### Bemærk

Indhold i emballager med forskellige produktionsnumre blandes sammen før brug. Omrøres godt. For at sikre lang holdbarhed er det vigtigt at påføre nok maling på kanter/høvlede flader/detaljer. Min. 3 strøg (150 µm tør malingfilm). Overfladebehandling på brandbeskyttet træværk kan give saltudslag/afskalninger. Tidligere tjære-/mineraloliebehandling kan misfarve nyt topstrøg. Lav prøveopstrøg. Sol på halvtør maling kan give skintørring og solblærer. Vær opmærksom på linolie-/fugtproblemer. Linolie kan i forbindelse med senere overmaling forårsage blæredannelse. Dug kan give matte skjolder. Matte skjolder kan også opstå under optørring og ved høj luftfugtighed og lave temperaturer.

#### Påføringsværktøjer / -metoder

Pensel eller rulle og pensel. Påføres fyldigt og ensartet.

### Vejledende data for airless spray

|                      |                                  |
|----------------------|----------------------------------|
| <b>Sprøjtedyse</b>   | 0.46 mm (0.018")                 |
| <b>Sprøjtevinkel</b> | 65-80°                           |
| <b>Dysetryk</b>      | 15 MPa (150 kg/cm <sup>2</sup> ) |

Påføring med sprøjte må kun udføres af professionelle brugere.

### Rengøring af maleværktøj

JOTUN Penselrens og vand.

### Rækkeevne og filmtykkelse

|                                    | Forbrug pr. strøg<br>(m <sup>2</sup> /liter) | Filmtykkelse pr. lag<br>(µm) |                |
|------------------------------------|--|------------------------------|----------------|
|                                    |  | Våd (beregnet)               | Tør (beregnet) |
| <b>Anbefalet, uhøvlet træværk:</b> | 6 - 9  | 111 - 167                    | 69 - 103       |
| <b>Anbefalet, høvlet træværk:</b>  | 9 - 13                                       | 77 - 111                     | 48 - 69        |

### Fortynder

Må ikke fortyndes. Tilsæt ikke fremmede olier.

### Forhold under påføring

Luftens og underlagets temperatur skal ved påføring være over -5°C.

### Tørretider

Tørretiden er afhængig af underlagets temperatur (min. -5°C), sugsevne i underlaget, fugtighed og ventilation. Enkelte mørke farver kan have længere tørretid. Næste strøg påføres inden 14 dage for at få bedst mulig vedhæftning mellem påføringerne.

#### Oplyst tørretid måles ved nævnte værdier:

|                                 |      |     |      |       |
|---------------------------------|------|-----|------|-------|
| <b>Relativ Fugtighed (R.F.)</b> | 50%  | 50% | 50%  | 50%   |
| <b>Lufttemperatur</b>           | -5°C | 5°C | 15°C | 23 °C |
| <b>Overfladetemperatur</b>      | -5°C | 5°C | 15°C | 23 °C |

|                            |         |          |               |             |
|----------------------------|---------|----------|---------------|-------------|
| <b>Støvtør</b>             | 3 dage  | 1-2 dage | 12-16 time(r) | 6-8 time(r) |
| <b>Kan overmales efter</b> | > 1 uge | 4 dage   | 48 time(r)    | 24 time(r)  |

## Brugsanvisning

### Forarbejde

Underlaget skal være rent, fast og tørt.

Nyt træværk, der har stået ubehandlet i mere end 4 uger, rengøres med **JOTUN 2-i-1 Husvask/Træ- og Murrens** og afrenses med stålcardæsk.

Tidligere behandlet træværk rengøres med **JOTUN 2-i-1 Kraftvask/Træ- og Murrens**. Løs malingsfilm og løse træfibre fjernes ved afrensning med stålcardæsk/afskrabning.

Underlag behandlet med linolielasur, malet med tran- eller linoliemaling uden zinkhvidt, rengøres til bart træværk.

Zink og galvaniserede underlag rengøres med **JOTUN 2-i-1 Kraftvask/Træ- og Murrens** (1:5) med god efterskyllning med rent vand.

### Grundning

Bart, friskt træværk påføres **VISIR Oljegrunding**. Grundingen skal stryges godt ud. Bart endetræ påføres 3 strøg vådt-i-vådt.

### Topstrøg

**DEMIDEKK Oliemaling**. Nyt, uhøvlet træværk: 3 strøg. Tidligere behandlet eller uhøvlet træværk 2 strøg.

### Opbevaring

Transporteres og opbevares frostfrit og stående.

### Affaldshåndtering

Tom emballage, rester af grunder og tilsølet materiale skal afleveres til containerplads iht. lokale forskrifter. Procesvand behandles på samme måde. Flydende grunder må ikke hældes i afløb eller kloak og skal ligeledes bortskaffes iht. lokale forskrifter.



## Helse og sikkerhed

Venligst vær opmærksom på miljø- og sikkerhedsmærkningen, som er anvist på emballagen.

Der er udarbejdet sikkerhedsdatablad til erhvervsmæssige brugere. Detaljeret information vedrørende helse- og sikkerhedsrisiko samt forholdregler ved brug af dette produkt er specificeret i produktets sikkerhedsdatablad.

**Førstehjælp**, se pkt. 4.

**Håndtering og opbevaring**, se punkt 7.

**Transportinformation**, se punkt 14.

**Oplysninger om love og bekendtgørelser**, se punkt 15.

Produktregistreringsnummer: 4071165

Sikkerhedsregler

1-1

1993

## Diverse

### Kontaktinformation

Jotun Danmark A/S  
Jernet 6  
6000 Kolding  
Tlf.: +45 76 30 32 00  
Mailadresse: mail@jotun.dk  
Tel.: +47 33 45 70 00

### Forbehold

Oplysninger i dette datablad er givet ud fra Jotuns viden og er baseret på omfattende laboratorieprøver og praktisk erfaring. Jotuns produkter betragtes som halvfabrikata, og eftersom de forhold, hvorunder produktet anvendes, ofte ligger udenfor Jotuns kontrol, kan Jotun ikke garantere andet end produktets kvalitet. Der kan implementeres mindre produktvariationer for at overholde lokale love. Jotun forbeholder sig ret til at ændre de oplyste data uden yderligere varsel.

Bruger bør altid kontakte Jotun for specifik vejledning mht. vejledning, om der er foretaget rigtigt produktvalg ift. kundens behov og specifik påføringspraksis.

Hvis der skulle være uoverensstemmelser mellem sprogversionerne i dette dokument, vil det være den engelske (Eng) version, der er gældende.