

## TDS og brugsanvisning

### Træ & metal 40

Akryl-emalet til indvendig brug

Varenummer 187-XXXXXX PR nummer 4088258

UFI: W200-U0CW-500M-QFFV



Træ & metal 40 er en god akryl-emalet, der giver en flot, og særdeles robust, blokfri overflade.

Malingen er nærmest drypfri, lugtsvag og nem at stryge.

#### Anvendelsesområder

Malebehandling af grundmalet træ- og metal, samt tidligere malet træ- og metal. Kan også anvendes til maling af andre hårde underlag, såsom sten og eternit.

Anvend, om nødvendigt, en egnet hæfteprimer.

Velegnet til maling af radiatorer og rør (Ikke el-varme).

Varmebestandig op til 80°C uden at gulne.

Træ- og metal 40 kan anvendes til og med udvendig side af vinduer og døre.

#### Underlag

Underlaget skal være rent, tørt, fast og smittefrit, samt bæredygtigt for malebehandling.

Visse underlag, såsom mange metaller og pulverlakerede overflader, fordrer specialprimer, for at sikre god vedhæftning.

Knaster forsejles med egnet grunder, inden malebehandling.

Tidligere malede flader afvaskes med grundrensemiddel og matslibes.

#### Behandling

Omrør grundigt før og under brug.

Påføres fyldigt, med pensel, rulle eller sprøjte.

Undgå at arbejde for længe i den påførte maling, men lad den flyde sammen.

Lad malingen tørre mindst 4-6 timer mellem lagene.

Der kan normalt mellemslibes efter 12 timer.

#### Bemærk:

Der skal, som udgangspunkt, malebehandles med to dækkende lag.

De nævnte oplysninger er baseret på laboratoriemæssige forsøg samt praktisk afprøvning v. 20°C og 85% RF. Hvis materialets, underlagets eller omgivelsernes temperatur eller fugtighed afviger herfra, påvirkes produktets brugsegenskaber, samt tørre- og hærdetider. Et generelt ansvar for malebehandling kan ikke gives, på grund af de mange forbehold der kan opstå overfor underlag, påføringsmetode m.m. Hvor forbruget af et malemiddel strækker sig over flere batchnumre, bør disse normalt sammenblandes, for at undgå glans- og nuanceforskelle. Det påhviler brugeren, til hver en tid, at indhente nye og reviderede produktblade. Vi forbeholder os ret til ændringer uden varsel. Der tages forbehold for trykfejl.

**Type:** Akryl-emalet til træ og metal

#### Anvendelsesområder:

Indvendigt, grundmalet træ og metal

**Bindemiddel:** Ren akryl

**Densitet:** Ca. 1,2 kg/l ISO 2811

**Viskositet (v.20°C):** cP 2800-3000

**Glans (v. 60° indfald):** Ca. 40, halvblank

**Forbrug:** 6-8 m<sup>2</sup>/litr afhængig af underlagets art og tilstand

**Tørretid:** 4-12 timer, afhængig af de aktuelle forhold

**Næste lag (v.20°C - 85%):**

Når tørt, dog min. 4 timer

**Hærdetid (v.20°C - 85%):**

Fuldt hærdet efter 7 døgn

**Anvendelsestemperatur:**

Udviklet til anvendelse v.15°C-25°C

Min. +x10°C - Max. +30°C

(underlag og omgivelser)

**Luftfugtighed:**

Bedst ved 60%-65% RF

Min. 40% max. 80% RF

**Rengøring af værktøj:**

Vand og sæbe

**Opbevaring:**

Opbevares ved +5°C-+25°C, ikke i direkte sollys og utilgængeligt for børn

**Holdbarhed:**

Mindst 24 måneder efter produktionsdato (Batchnr: ååmmdd) ved korrekt opbevaring

**Emballager:** 1 og 3 liter

**Farver:** Hvid, lys råhvid, råhvid og base C til toning

**VOC-værdi:** <30 g/l

**EU VOC grænseværdi (2010):**

Kat A/a: 30 g/l

**CLP symboler:** Ingen

**CLP signalord:** Ingen

**MAL-kode:** 00-1

**Vaskbarhed:** Klasse 1 jf. EN13300

**Diffusionsåben:** Klasse 1 jf. EN 7783-2

**Vedhæftning:** GT≤1 jf. EN 2409

**Dokumentdato:** 20-11-2022



Promal A/S • Joachim Wellers Vej 27 • DK-7500 Holstebro  
+45 9610 5080 • info@promal.dk • www.promal.dk