

## TDS og brugsanvisning

# Vandig dækkende træbeskyttelse, industri

## Træbeskyttelsesmiddel grundmaling

Varenummer 816-xxxx13 PR-nummer 2361126



Promal vandig industri træbeskyttelse er en diffusionsåben og heldækkende grundmaling, tilsat midler mod begroninger.

### Anvendelsesområder

Grundmaling af udvendige overflader af træ såvel som af mineralske overflader, såsom eternitplader.

### Underlag

Underlaget skal være rent, tørt, fast og smittefrit, samt bæredygtigt for malebehandling. Træfugtigheden på behandlingstidspunktet skal være lavere end 18% og underlagets samt omgivelsernes temperatur skal være min. 20°C og max. 30°C.

Produktet er udviklet til anvendelse ved 20°C-25°C. Lavere eller højere temperatur og/eller for høj luftfugtighed eller utilstrækkelig ventilation under tørringen, påvirker den færdigmalede flades tørretid og egenskaber.

Ubehandlet træ grundes med egnet vandig grundingsolie, inden påføring af heldækkende træbeskyttelse. Ved anvendelse på ubehandlede, sugende, mineralske underlag, bør grundes med microdispersionsgrunder.

### Behandling

Omrør grundigt før og under brug.

Træbeskyttelsen er tilpasset brug i sprøjte- og maleanlæg og er derfor tyndtflydende og hurtigttørrende.

Kan også påføres med pensel eller rulle i flere tynde lag. Der bør behandles med mindst to dækkende lag.

### Begrænsninger

Uegnet til anvendelse på bituminøse underlag, samt på underlag der har været tjærede eller behandlede med trætjære eller vandig træbeskyttelse, uden forudgående fuldstændig afrensning.

De nævnte oplysninger er baseret på laboratoriemæssige forsøg samt praktisk afprøvning. Et generelt ansvar for malebehandling kan ikke gives, på grund af de mange forbehold der kan opstå over for underlag, påføringsmetode m.m. 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.

Hvor forbrugt af et malemiddel strækker sig over flere batchnumre, bør disse normalt sammenblandes, for at undgå glans og nuanceforskelle.

**Type:** Dækkende træbeskyttelse

**Anvendelsesområder:**

Udvendigt træværk

**Bindemiddel:** Tørrende olie & akryl

**Fortynding:** Vand, op til 20%

**Densitet:** ca. 1,3 kg/l ISO 2811

**Viskositet (v.20°C):** cP 1800-2500

**Glans v. 60° lysindfald:** 25

**Tørstofindhold:** ca. 53-56%

**Forbrug:** 4-10 m<sup>2</sup>/ltr afhængig af underlagets art og tilstand.

**Tørretid v. 23°C/50% RF:**

Berøring: 30 min. - 2 timer

Overmalbar: efter 6 timer

**Hærdetid:** fuldt udhærdet efter 7 døgn

**Temperatur:** Anvendes ved 10°C-25°C (underlag og omgivelser)

**Luftfugtighed:**

Bedst ved 60%-65% RF

Min. 40% max. 80% RF

**Rengøring af værktøj:** Sæbe og vand

**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:** 20 liter

**Farver:**

Hvid (RAL 9010), RAL 7016

**VOC-værdi:** 15-18 g/l

**EU VOC grænseværdi (2010):**

Kat A/d: 130 g/l

**CLP symboler:** Ingen

**CLP signalord:** Ingen

**MAL-kode:** 00-1

**Værnemidler:**



**Dokumentdato:** 18-08-2022



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