

TDS og brugsanvisning

Vandig heldækkende træbeskyttelse

Træbeskyttelsesmiddel

Varenummer 810-xxxxxx pr-nummer 2361118

UFI: 8YGA-NVVV-8207-9T4R



Vandig heldækkende træbeskyttelse er baseret på tørrende olie og ren akryl og er tilsat biocider. Træbeskyttelsen er tixotropisk, hvilket gør at den er tyktflydende og nærmest drypfri. Heldækkende træbeskyttelse er diffusionsåben og beskytter træværket mod fugt og sollys. Kan anvendes til farveskift.

Anvendelsesområder

Nybehandling og genbehandling af udvendigt træværk, hvor konstruktionen ønskes beskyttet.

Velegnet til behandling af carporte, garager, vinduer, døre, udhæng, gavl og lignende.

Kan også anvendes til maling af mineralske underlag, 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 10°C - 25°C.

Ubehandlet træ grundes med egnet grundingsolie, inden påføring af heldækkende træbeskyttelse.

Behandling

Omrør grundigt før og under brug.

Påfør med pensel, rulle eller sprøjte.

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

Begrænsninger

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

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: Dækkende træbeskyttelse

Anvendelsesområder:

Udvendigt træværk

Bindemiddel: Tørrende olie & akryl

Fortynding: Vand, op til 20%

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

Viskositet (v.20°C): cP 1800-2500

Glans v. 60° lysindfald: 25-35

Tørstofindhold: ca. 45-49%

Forbrug: 4-10 m²/litr afhængig af underlagets art og tilstand

Tørretid v. 23°C/50% RF:

Berøring: 2-4 timer

Overmalbar: efter 6 timer

Næste lag (v.20°C - 85%)

Når tørt, dog min. 6 timer

Hærdetid (v.20°C - 85%):

Fuldt hærdet efter 7 døgn

Anvendelsestemperatur:

Udviklet til anvendelse v. 10°C-25°C.

Min. +10°C - Max. +30°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: 5 liter

Farver: Hvid, sort, svensk rød, antrazit, lys grå, grøn umbra & base c til toning

VOC-værdi: <10 g/l

EU VOC grænseværdi (2010):

Kat A/e: 130 g/l

CLP symboler: Ingen

CLP signalord: Ingen

MAL-kode: 00-1

Dokumentdato: 20-11-2022



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