

TDS og brugsanvisning

Transparent alkyd træbeskyttelse

Træbeskyttelsesmiddel

Varenummer 780-xxxxxx Pr. nummer 2361214

UFI: DQKA-UVYK-2202-FQST



Alkyd transparent træbeskyttelse er en linoliebaseret alkydolie tilsat biocider. Alkydolie har gode indtrængningsegenskaber og medvirker til at beskytte træ mod råd og svamp, samt øge dets formstabilitet. Træbeskyttelsen fremhæver træets åretegninger, gør det vandafvisende og beskytter det mod sollysets nedbrydende effekt.

Anvendelsesområder

Ny- og genbehandling af udvendigt grundbehandlet træværk, hvor konstruktionen ønskes bevarer og beskyttet. Velegnet til carporte, garager, hegn, vinduer og døre.

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.

Behandling

Omrør grundigt før og under brug.

Påfør med pensel, rulle eller sprøjte.

Grundbehandling med grundingsolie er med til at sikre en ensartet sugende og udfyldt bund og dermed en ensartet farveoptagelse, for et smukt resultat.

Ubehandlet træ skal grundes inden påføring af træbeskyttelse med egnet alkyd grundingsolie. Grundning sikrer en ensartet udfyldt bund, god vedhæftning og ensartet farveoptagelse.

Begrænsninger

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

Advarsel

Undgå at arbejde på flader med en temperatur der overstiger 50°C, da der udvikles sundhedsskadelige dampe.

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: Grundingsolie

Anvendelsesområder:

Udvendigt træværk

Bindemiddel: Linoliealkyd og alkydolie

Fortynding: Fortyndes normalt ikke

Densitet: Ca. 0,84 kg/l ISO 2811

Viskositet (DIN4 v.20°C): 11-14 sekunder

Tørstofindhold: 9-12%

Forbrug: 4-15 m²/ltr afhængig af underlagets art og tilstand

Tørretid v. 23°C/50% RF:

Berøring: 1-6 timer.

Overmalbar: efter 2-24 timer

Næste lag (v.20°C - 85%)

Når tør, dog min. 24 timer

Anvendelsestemperatur:

Udviklet til anvendelse v. 10°C-25°C

Min. +5°C - Max. +30°C

(underlag og omgivelser)

Luftfugtighed:

Bedst ved 60%-65% RF

Min. 40% max. 80% RF

Rengøring af værktøj:

Terpentin, derefter 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: Farveløs, pine, teak, mahogni, nød, sort, imprægneringsgrøn

VOC-værdi: 650 g/l

EU VOC grænseværdi (2010):

Kat A/f: 700 g/l

CLP symboler:



CLP signalord: Fare

MAL-kode: 2-1

Dokumentdato: 20-11-2022



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