

TDS og brugsanvisning

Lærketræsolie

Træolie

Varenummer 836-08xxxx PR nr 2468214

UFI: FDMA-WVGR-H201-RFFA

Lærketræsolie er en linoliebaseret alkydolie tilsat træbeskyttelsesmidler. Lærketræsolie er uden voks og er specielt udviklet til beskyttelse af ædle træsorter. Olien er tixotropisk, hvilket betyder at den tykner ved henstand og bliver tynd ved omrøring.

Alkydolie har gode indtrængningsegenskaber og medvirker til at beskytte træ mod råd og svamp, samt øge dets formstabilitet. Lærketræsolie tilføjer pigment og trækker træets naturlige farver frem.

Anvendelsesområder

Ny- og genbehandling af udvendige grundbehandlede trækonstruktioner af f.eks. lærketræ.

Velegnet til behandling af vinduesrammer såvel som facadebeklædning.

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. Er træet meget absorberende, kan der tilføres mere olie. Vådt-i-vådt.

Efter 30 minutter aftørres overskydende olie, træolie må ikke danne laklag. Der kan slibes i den våde olie.

Begrænsninger

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

Ikke egnet til anvendelse på vandrette flader.

Advarsel

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

Klude der har været anvendt til oliering kan selvantænde og skal derfor gennemvædes og smides ud, eller afbrændes, straks efter brug.

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: Lærketræsolie

Anvendelsesområder:

Udvendigt træværk

Bindemiddel:

Linoliealkyd og alkydolie

Fortynding: Fortyndes ikke

Densitet: ca. 0,88 kg/l ISO 2811

Viskositet (v.20°C): cP 150-250

Tørstofindhold: ca. 40%

Forbrug: 6-12 m²/litr afhængig af underlagets art og tilstand

Tørretid v. 23°C/50% RF:

Berøring: 6-8 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: 2½ og 5 liter

Farver: Gylden/honningfarvet

VOC-værdi: 610-630 g/l

EU VOC grænseværdi (2010):

Kat A/f: 700 g/l

CLP symboler:



CLP signalord: Fare

MAL-kode: 2-1

Værnemidler:



Dokumentdato: 20-11-2022



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