

Wood Tex Wood Oil

Produktbeskrivelse

Vanntynnbar treolje med vannavvisende egenskaper. Beskytter overflaten samtidig med at treets struktur og ådring er synlig. Pigmentert treolje beskytter best mot solens skadelige UV-stråler. Hemmer mugg- og skimmelvekst på overflaten.

- Synlig ådring og struktur
- Vannavvisende overflate
- Vanntynnbar treolje



Anvendelse

Treterrasser, stakitter og hagemøbler.
Lyse og mørke, værbestandige tresorter og trykkimpregnert tre.

Underlag

Skal være sugende, rent, tørt, fast og egnet til overflatebehandling.
Brukes ikke på underlag som tidligere er behandlet med lakk, maling og dekkbeis.
Utilstrekkelig beskyttet endeved, vannfeller eller mulighet for vannansamling må ikke forekomme.
Fuktinnhold i tre før malebehandling maks.: 18 %.

Behandling

Beis, maling og gråfibre fjernes helt ved rengjøring og sliping.
Smuss, skitt, fett og smittende materialer fjernes med Terrasserent.
Alger, mugg- og soppvekst fjernes ved rengjøring med Facade Algefjerner.
Ubehandlede eller tidligere oljede overflater slipes med 80-korns sandpapir før oljening.

Påføring

Påføres med pensel eller rulle og bearbeides godt inn i treverket.
Tilpass valg av verktøy til kravet til finish.
Påfør vått-i-vått, avslutt ved å påføre i samme retning.
Gjenta behandlingen til treet er mettet og fremstår ensartet uten at det dannes lakklag. Overskytende treolje tørkes bort.
Kondensdannelse må ikke forekomme.
Unngå å arbeide i direkte solskinn.
Kulde og økt luftfuktighet forlenger tørketid, gjennomherding og tid til fornyet behandling.
Økt temperatur og lav luftfuktighet reduserer tørketid og gjennomherding.
Gjennomfør alltid prøvebehandling for kontroll og aksept av vedheft og resultat.

Forventet resultat

Fargeløs eller transparent.

Forventet holdbarhet 1 år.

Overflatens holdbarhet avhenger av trekvalitet, konstruksjon, utførelsen av arbeidet og eksponering.

Holdbarheten kan derfor være kortere eller lenger enn angitt.

Best inntrengning og holdbarhet oppnås når nye eller ubehandlede treflater slipes med sandpapir korn 80 før oljening.

Fargeløs behandling reduserer holdbarheten.

Rengjøring og vedlikehold

Rengjør overflaten og reparer eventuelle skader en gang i året eller etter behov.

Smuss, skitt, fett og smittende materialer fjernes med Terrasserent.

Alger, mugg- og soppvekst fjernes ved rengjøring med Facade Algefjerner.

OBS!

Beskytt nymalt overflate mot ugunstige værforhold.

Gjør passende tiltak mot eksponering av fuktighet og nedbør første tiden etter påføring av maling.

Overflaten oppnår maksimal robusthet når den er fullstendig gjennomherdet.

Miljøinformasjon

Begrens ditt malingsavfall med å regne ut på forhånd hvor mye maling du trenger.

Fjern mest mulig maling fra verktøy før rengjøring.

Maling og rengjøringsvæske må ikke slippes ut i avløp, men samles opp og deponeres som miljøavfall.

Tom og tørr emballasje sorteres som plast, metallhåndtak bør fjernes og sorteres som metall.

Oppbevar overskytende maling på korrekt måte, slik at rester kan brukes og miljøpåvirkningen minimeres.

Oppbevaring: Kjølig, frostfritt og tett lukket

Beskyttelsesutstyr: Beskytt hud og øyne mot sprut med egnede klær, hansker og briller. Unngå innånding av sprøytetåke og slipestøv. Bruk egnet verneutstyr, se sikkerhetsdatablad for ytterligere informasjon.

Supplerende Info

Registrert i Nordic Ecolabelling Building Products Database for produkter som kan brukes i Svanemerket byggevirkosomhet.

Tekniske data

Produkt type	Treolje
Densitet (kg/l)	1.01
Tørstoff vekt (%)	22
Tørstoff vol (%)	21
Vanlig rekkeevne (m ² /ltr.)	6
Lang rekkevidde (m ² /l.)	10
Kort rekkevidde (m ² /ltr.)	4
Min. arbeidstemperatur under påføring och tørking/herding	Min. +10°C
Luftfuktighet	Maks luftfuktighet 80 % RF.
Tørketid vid 20° C, 60% RF (timer)	6
Gjenbehandlingstørr v/ 20°C, 60% RF (Timer)	24
Gjennomherdet v/ 20°C, 60% RF (Dager)	28
Fortynning	Skal ikke fortynnes
Rengjøring av verktøy osv.	Vann og såpe

Nåværende TDS Versjon

juni 2024

Erstatter TDS Versjon

februar 2024