

# Impredur Treolje

Flügger Wood Oil er produkter til oljebehandling av utvendig treverk. Beskytter overflaten samtidig med at treets struktur og ådring er synlig.

## Produktbeskrivelse

Vanntynnbar spesialtreolje med ekstra vannavvisende egenskaper. Inneholder UV-filter som beskytter mot skadelige solstråler. Pigmentert treolje gir den beste beskyttelsen. Hemmer mugg- og skimmelvekst på overflaten.

- Synlig ådring og struktur
- Ekstra vannavvisende overflate
- Inneholder UV-filter



## Anvendelse

Trefasader, treterrasser, hagemøbler, vinduer og dører. 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 %.

## Fremgangsmåde

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. Ujevne overflater slipes jevne.

## 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. Gjentatt behandling: Så snart som mulig etter at treolje er trengt inn, og før 8 timer etter 1. påføring. 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 ekstra vannavvisende overflate. Forventet holdbarhet 1-2 år. Overflatens holdbarhet avhenger av trekvalitet, konstruksjon, utførelsen av arbeidet og eksponering. Holdbarheten kan derfor være kortere eller lenger enn angitt.

# 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

Fjern mest mulig maling fra verktøy før avvasking i vann. Hell ikke rester av flytende maling i avløp, men avlever det på den lokale gjenbruksstasjon. Begrens ditt malingsavfall med å regne ut på forhånd hvor mye maling du trenger. Ta vare på malingsrester, så at du kan bruke malingen om igjen. Da begrenser du effektivt produktets miljøpåvirkning.

**Oppbevaring:** Kjølig, frostfritt og tett lukket

## Supplerende Info

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

## Tekniske data

Produkt type	Treolje
Densitet (kg/l)	1.01
Tørstoff vekt (%)	22
Tørstoff vol (%)	21
Almindelig rekkeevne (m <sup>2</sup> /litr.)	12
[wetgoodTDSCoverageLong]	15
[wetgoodTDSCoverageShort]	10
Min. arbeidstemperatur under påføring och tørking/herding	Min. +10°C
Luffuktighet	Maks luffuktighet 80 % RF.
Tørketid vid 20° C, 60% RF (timer)	1
Gjennomherdet v/ 20°C, 60% RF (Dager)	28
Fortynning	Skal ikke fortynnes
Rengjøring av verktøy osv.	Vann

### Nåværende TDS Versjon

desember 2021

### Erstatter TDS Versjon

desember 2021