

# Wood Oil V

## Egenskaber

Vandig, olieholdig terrassebejdse, som trænger særdeles godt ind i træet. Trætterrassen får en vandafvisende overflade, som beskytter mod udtørring og revnedannelse og forlænger dens levetid. Hæmmer mug- og skimmelvækst på overfladen af slutbehandlingen.

## Anvendelse

Bruges til ubehandlet fyr og gran samt udendørs trætresser af trykimprægneret træ og havemøbler og hegn.

Kan bruges på terrasser, der tidligere har været behandlet med træolie.



## Underlag

Sørg for at underlaget er rent, tørt og fast og ikke tidligere behandlet med lak eller maling.

## Påføring

Afrens begroning med facadevask begroning.

Rengør trykimprægneret træ med terrasserens, og mørke træsorter med grundrengøring.

Slib blanke flader matte.

Omrør før og under brug.

Påfør 1-2 gange med pensel i træets længderetning til træet er mættet, sær på samlinger og endetræ.

Fjern overskydende olie for at undgå laklag, som senere kan skalle af.

## Miljøinformation

Fjern mest mulig maling fra værktøj før rengøring. Hæld ikke rest af flydende maling i afløb, aflever det på den lokale genbrugsstation. Minimer dit malingsaffald ved på forhånd at beregne, hvor meget der skal bruges. Opbevar overskydende maling korrekt så rester kan anvendes, og miljøpåvirkning således minimeres.

**Opbevaring af ubrudte og brudte emballager:** Kølrigt, frostfrit og tæt tillukket

## Tekniske data

Produkttype	Træolie
Massefylde (kg/l)	0.98
Almindelig rækkeevne (m <sup>2</sup> /litr.)	8
Lang rækkeevne (m <sup>2</sup> /l)	10
Kort rækkeevne (m <sup>2</sup> /l)	4
Min. arbejdstemp. under påføring og tørring/hærdning	Min. +10°C
Luffugtighed	Maks. luffugtighed 80 % RF.
Støvtør ved 20°C, 60% RF (Timer)	6
Genbehandlingstør ved 20°C, 60% RF (Timer)	24
Gennemhærdet ved 20°C, 60% RF (Døgn)	28
Fortynding	Skal ikke fortyndes
Rengøring af værktøj m.v.	Vand og sæbe

### Nuværende TDS Version

december 2021

### Erstatter TDS Version

november 2021