

# WOODCARE.GUIDE

## WOOD OIL ORIGINAL

Päivitetty: 2.04.2024



### WOOD OIL ORIGINAL

Koot	0,9 L, 2,7 L, 9 L
Kuvaus	Puuhun erinomaisesti tunkeutuva luonnonöljy-pohjainen puunkäsittelyaine.
Värit	Väritön (sävytettävissä), Ruskea, Harmaa, Musta

### TEKNISET TIEDOT

Riittoisuus	6-12 m <sup>2</sup> / L
Kuiva-ainepitoisuus	20 %
Kuivumisaika	24 h, +23 °C, suhteellinen ilmankosteus 50 %
Työvälineet	Sivellin, ruisku
Työvälineiden puhdistus	Saippua ja lämmin vesi
Säilyvyys	36kk
Varastointi	Suljettu pakkaus ja suojassa pakkaselta.

### OMINAISUUDET

Luonnonystävällinen vesiohenteinen puuöljy, joka sisältää erityisiä vettähylykiviä luonnonöljyjä. Lopputuloksena kuultava ja kaunis pinta. Puuöljyllä on erityisen hyvät tunkeutumisominaisuudet puuhun samalla kun se antaa vettähylykivän pinnan. Kun puu paisuu ja kutistuu, hartsit eivät aina pysty pitämään puukuituja yhdessä jolloin puu halkeaa. Hyvin öljytty puu ei ime vettä, jolloin puun paisuminen ja kutistuminen saadaan minimoitua. Puuöljyn tarkoitus on kyllästä puu, eikä muodostaa paksua kalvoa puun pintaan. Tästä syystä imemätön öljy poistetaan pinnasta ennen kuivumista. Paras kesto saadaan käsittelemällä ulkona olevat puupinnat 2 kertaa vuodessa. Käsittelemällä puu syksyllä saadaan hyvä suoja talveksi. Korkean kuiva-ainepitoisuuden ansiosta käsittelyllä on hyvä sään- ja kulutuksenkestävyys.

### KÄYTTÖKOHTEET

Soveltuu painekyllästetyn-, sahatun- ja höylätyn puun kyllästämiseen ulkona. Soveltuu uusille ja aikaisem-

Jatkuu seuraavalla sivulla...

F

H

1 / 2

TEKNINEN TUOTESELOSTE

TDS

# WOODCARE.GUIDE

WOOD OIL ORIGINAL

Päivitetty: 2.04.2024

min lahonestoaineilla tai puuöljyllä käsitellyille pinnoille: terassit, laiturit, puutarhakalusteet, ritilät ym. Puuöljyä ei suositella esimerkiksi leikkuulautoille tai keittiötasoille sen sisältämän homeenestoaineen takia. Puuöljyä ei myöskään pidä käyttää pohjustusöljynä, koska se ei ole ylimaalauskelppoinen maaleilla.

## KÄYTTÖOHJEET

### PINNAN ESIKÄSITTELY

Pinnoilta poistetaan pöly ja kaikki irtoava aine teräs- tai juuriharjalla. Vanhalta käsiteltävältä pinnalta lika poistetaan. Homehtuneet pinnat pestään Homepesulla, huuhdellaan vedellä ja annetaan pinnan kuivua. Mahdollinen rasva poistetaan lakkabensiinillä.

### MAALAUS

Sively, ruiskutus tai upotus.

Puuöljy sekoitetaan huolellisesti ennen käyttöä sekä säännöllisesti käytön aikana.

### MAALAUSOLOSUHTEET

Käsiteltävän pinnan tulee olla kuiva. Maalaustyön ja puuöljyn kuivumisen aikana pitää öljyn, ilman ja pinnan lämpötilan olla yli + 5 C ja ilman suhteellisen kosteuden alle 80 %.

### TYÖTURVALLISUUS

Varottava aineen joutumista iholle ja silmiin. Ruiskutettaessa estettävä höyryn leviäminen työpaikan ilmaan tai järjestettävä riittävä ilmanvaihto. Tarvittaessa käytettävä sopivaa hengityssuojainta. Säilytettävä lasten ulottumattomissa. Itsesyttymisvaara rievuissa ja trasselissa. Hävitettävä asianmukaisesti esim. upottamalla veteen tai polttamalla.

Tuotteesta on saatavilla käyttöturvallisuustiedote.

### YMPÄRISTÖN SUOJELU JA JÄTEHUOLTO

Valmistetta ei saa päästää viemäriin, vesistöön eikä maaperään. Nestemäinen maalijäte on toimitettava ongelmajätteen keräily pisteeseen. Tyhjä, kuivat myyntipakkaukset voidaan toimittaa yleiselle kaatopaikalle.

### VOC

Voc raja-arvo (cat A/f): 130 g / l (2010)

Tuotteen VOC <130g / l

### KULJETUS

VAK/ADR -

F

H

2 / 2

TEKNINEN TUOTESELOSTE

TDS