

WOODCARE.GUIDE

WOOD OIL ORIGINAL

Uppdaterad: 2.04.2024

SV



1 / 2



WOOD OIL ORIGINAL

Förpackningsstorlek	0,9 L, 2,7 L, 9 L
Egenskaper	Naturolja baserat träbehandlingsmedel som tränger in i trä perfekt.
Färg	Färglös (kan tonas), Grå, Brun, Svart

TEKNISKA DATA

Densitet	6-12 m ² / L
Innehåll av torrs substans	20 %
Torkningstid	24 timmar, +23 °C, relativ luftfuktighet 50 %
Verktyg	Pensel, spruta
Rengöring av verktyg	Tvål och varmt vatten
Hållbarhet	36 månader
Förvaring	Förseglad förpackning och skyddad från frost.

EGENSKAPER

Naturvänlig vattenförtunnad träolja som innehåller speciella vattenavvisande naturliga oljor. Resultatet är en genomsynlig och vacker yta. Träolja har särskilt god inträngningsförmågan i trä samtidigt som den ger en vattenavvisande yta. När träet expanderar och krymper kan hartserna inte alltid hålla ihop träfibren, vilket gör att träet spricker. Väoljat trä absorberar inte vatten, vilket minimerar expansionen och krympningen av träet. Syftet med träolja är att mätta träet, inte att bilda en tjock film på träets yta. Av denna anledning avlägsnas oabsorberad olja från ytan före torkning. Bäst hållbarhet får man genom att behandla träytorna utomhus två gånger per år. Att behandla trädet på hösten ger ett bra skydd inför vintern. Tack vare den höga torrs substanshalten har behandlingen god väder- och nötningsbeständighet.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Lämplig för impregnering av tryckimpregnerat, sågat och hyvlat virke utomhus. Lämplig för nya och tidi-

Fortsätter på nästa sida...

TEKNISK DATABLAD

TDS

WOODCARE.GUIDE

WOOD OIL ORIGINAL

Uppdaterad: 2.04.2024

gare behandlade ytor med rötskyddsmedel eller träolja: terrasser, bryggor, trädgårdsmöbler, trallar osv. Träolja rekommenderas inte till skärbrädor eller köksbänkskivor på grund av mögelhämmaren den innehåller. Träolja ska inte användas som grundolja eftersom den inte kan övermålas med färger.

BRUKSANVISNING

FÖRBEHANDLING

Damm och allt löst material avlägsnas från ytorna med en stål- eller rotborste. Smuts avlägsnas från den gamla behandlade ytan. Möjliga ytor tvättas med Mögeltvätt, sköljs med vatten och får torka. Eventuellt fett avlägsnas med lacknafta.

MÅLNING

Pensling, sprutning tai doppling.

Träoljan blandas noggrant före användning och regelbundet under användning.

MÅLNINGSFÖRHÅLLANDEN

Den behandlade ytan måste vara torr. Vid målning och träoljetorkning ska temperaturen på oljan, luften och ytan vara över + 5 C och luftens relativa fuktighet under 80 %.

ARBETSSÄKERHET

Se upp för att inte få ämnet på huden och ögonen. Vid sprutning, förhindra spridning av ånga till luften på arbetsplatsen eller ordna tillräcklig ventilation. Använd lämpligt andningsskydd vid behov. Förvara utom räckhåll för barn. Risk för självantändning i trasor. Förstöra ordentligt, t.ex. genom att doppa i vatten eller bränna. (Se säkerhetsdatablad).

MILJÖVÅRD OCH AVFALLSHANTERING

Produkten får inte släppas ut i avlopp, vattendrag eller jordmån. Tomma och torkade förpackningar för normal avfallshantering och i övrigt kommunal problemavfallsanläggning.

VOC

VOC-gränsvärde (cat A/f): 130 g / l (2010)

Produkt VOC <130g / l

TRANSPORT

VAK/ADR -

SV



2 / 2

TEKNISK DATABLAD

TDS