

Wood Primer Grundingsolie

Egenskaber

Alkydolieoliebaseret grunding, som trænger dybt ned i træets porer, modvirker fugtindtrængning og minimerer revner i træet. Sikrer god vedhæftning til næste behandling. Hæmmer mug- og skimmelvækst på overfladen af slutbehandlingen.



Anvendelse

Bruges til grunding af udendørs, nyt, gammelt, ubehandlet eller nedslidt, bart træværk. Fx vindskeder, facader, hegn og havemøbler.

Underlag

Sørg for at underlaget er rent, tørt og fast.

Påføring

Afrens begroninger med facadevask begroning.

Rengør tidligere behandlet træ med facadevask ekstra.

Slib blanke flader matte.

Omrør før brug.

Påfør med pensel, vådt i vådt til træet er mættet, især på samlinger og endetræ.

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

Færdiggør indenfor 1 uge med maling eller træbeskyttelse.

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

Beskyttelsesudstyr: Pensel/rullepåføring: Beskyttelsesbriller og handsker. Slibning: Åndedrætsværn.

Tekniske data

Produkttype	Grundingsolie
Massefylde (kg/l)	0.82
Tørstof vægt (%)	20
Tørstof vol. (%)	18
Almindelig rækkeevne (m ² /litr.)	8
Lang rækkeevne (m ² /l)	10
Kort rækkeevne (m ² /l)	5
Min. arbejdstemp. under påføring og tørring/hærdning	Min. +5°C
Luftfugtighed	Maks. luftfugtighed 80 % RF.
Støvtør ved 20°C, 60% RF (Timer)	2
Genbehandlingstør ved 20°C, 60% RF (Timer)	16
Gennemhærdet ved 20°C, 60% RF (Døgn)	28
Fortynding	Skal ikke fortyndes
Rengøring af værktøj m.v.	Mineralsk terpentin

Nuværende TDS Version

maj 2021

Erstatter TDS Version

januar 2021