

Grunnolje V

Produktbeskrivelse

REFLEKT Priming Oil til utsatte, trene overflater utendørs, før maling med REFLEKT Wood Primer. Hindrer fuktopptak i treet og gir optimalt feste for neste fargesjikt. Hemmer mugg- og soppvekst på overflaten av ferdigbehandlingen.



Anvendelse

Brukes til grunning av utsatte trene overflater utendørs før maling med REFLEKT Wood Primer.

Treerent virke behandles i henhold til tretrinnsmetoden:

REFLEKT Priming Oil - REFLEKT Wood Primer - REFLEKT Premium Facade Paint.

Underlag

Sørg for at underlaget er rent, tørt og fast.

Påføring

Skrap bort løstsittende maling, og vask bort smuss med malingsvask.

Kontroller at treet er tørt før maling.

Utsatt og sugende tre mettes med REFLEKT Priming Oil.

Vær spesielt nøye på endevend, skjøter og spikerhoder.

Mal deretter med REFLEKT Wood Primer og REFLEKT Premium Facade Paint/Window Paint Allround 2 ganger for å få langvarig beskyttelse.

Mal med pensel.

Dekk til bakken og andre deler av huset med dekkplast.

Dersom du avbryter malerjobben kan verktøyet med fordel oppbevares i en lufttett pose for å unngå uttørring.

Tips

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. 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 malingrester, så at du kan bruke malingen om igjen. Da begrenser du effektivt produktets miljøpåvirkning.

Oppbevaring: Kjølig, frostfritt og tett lukket

Tekniske data

Produkt type	Grunningsolje
Glans	Matt
Densitet (kg/l)	1.01
Tørstoff vekt (%)	22
Almindelig rekkeevne (m ² /litr.)	7
[wetgoodTDSCoverageLong]	10
[wetgoodTDSCoverageShort]	4
Min. arbeidstemperatur under påføring och tørking/herding	Min. +10°C
Luftfuktighet	Maks luftfuktighet 80 % RF.
Tørketid vid 20° C, 60% RF (timer)	1
Gjenbehandlingstørr v/ 20°C, 60% RF (Timer)	6
Gjennomherdet v/ 20°C, 60% RF (Dager)	28
Fortynning	Skal normalt ikke fortynnes
Rengjøring av verktøy osv.	Vann og såpe

Nåværende TDS Versjon

august 2022

Erstatter TDS Versjon

desember 2021