

01 Wood Tex Grunnolje

Flügger Wood Tex er en serie av vanntynnbare produkter til utvendig treverk. Gir treet en svært værbestandig overflate med maksimal holdbarhet, glans og fargestabilitet. Produktene er enkle å påføre og tørker raskt.

Produktbeskrivelse

Fargeløs grunnolje som trenger ned i treet og beskytter mot blåved og trenedbrytende sopp. Sikrer god vedheft og motvirker opptak av fukt. Godkjent iht. det danske Miljøministeriets kunngjøring om bekjempelsesmidler.

- Trenger inn og sikrer vedheft
- Motvirker opptak av fukt
- Beskytter treet mot blåved og trenedbrytende sopp



Anvendelse

Grunning av ubehandlet eller bart, rensed tre over jord.

Underlag

Skal være sugende, rent, tørt, fast og egnet til overflatebehandling. Utilstrekkelig beskyttet endeved, vannfeller eller mulighet for vannansamling må ikke forekomme. Fuktinhold i tre før malebehandling maks.:
Vinduer og dører: 12 % ± 3; takskjegg, gjerde og kledning: 18 %.

Fremgangsmåde

Løstsittende beis, maling og nedbrutte trefibre fjernes ved rensing og sliping
Smuss, skitt, fett, avsmittende materiale alger, mugg- og soppvekst fjernes ved rengjøring
Avrund skarpe kanter for å få best mulig dekkeevne
Alt bart treverk behandles før eller umiddelbart etter montering
Underlag som har stått ubehandlet i mer enn 4 uker skal renses og løse trefibre fjernes

Påføring

Pensel eller rulle.
Gå over med pensel etter påføring med rulle.
Overskytende grunningsolje tørkes bort.
Kulde/varme kan påvirke materialets viskositet
Kondensdannelse må ikke forekomme.
Unngå å jobbe i regn eller direkte solskinn.
Kulde og økt luftfuktighet forlenger tørketid, gjennomherding og tid til fornyet behandling.
Økt temperatur og lav luftfuktighet reduserer tørketid og gjennomherding.
Gjennomfør alltid prøvebehandling for kontroll og aksept av vedheft og resultat.

Forventet resultat

Fargeløs og ikke sugende.

Ferdigbehandles umiddelbart etter tørking og innen 4 uker, avhengig av eksponering.

Ubeskyttet påvirkning av fukt, vann og sollys nedbryter grunningsoljen.

OBS!

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

Verneutstyr til: Pensel/rullepåføring: Vernebriller og hansker. Sliping: Åndedrettsvern.

Miljøinformasjon: Fjern mest mulig maling fra verktøy før vasking i vann. Hell ikke rester av flytende maling i avløp. Lever det på den lokale gjenbruksstasjonen. Minimer ditt malingsavfall ved på forhånd å beregne hvor mye som skal brukes. Oppbevar overskytende maling korrekt, slik at rester kan anvendes og miljøpåvirkning dermed minimeres.

Oppbevaring: Kjølig, frostfritt og tett lukket

Tekniske data

Produkt type	Grunningsolje
Densitet (kg/l)	1
Tørstoff vekt (%)	15
Tørstoff vol (%)	15
Almindelig rekkeevne (m ² /litr.)	5
Min. arbeidstemperatur under påføring och tørking/herding	Min. +5°C
Luffuktighet	Maks luffuktighet 80 % RF.
Tørketid vid 20° C, 60% RF (timer)	1
Gjenbehandlingstørr v/ 20°C, 60% RF (Timer)	4
Gjennomherdet v/ 20°C, 60% RF (Dager)	28
Fortynning	Skal ikke fortynnes
VOC-MAX (g/l)	10
Rengjøring av verktøy osv.	Vann

Nåværende TDS Versjon

juni 2020