

01 Wood Tex Classic

Flügger Wood Tex Classic er oljebaserte produkter til utvendig treverk med god inntrengning og maksimal beskyttelse mot fukt og vann. Produktene kan brukes ved lave temperaturer.

Produktbeskrivelse

Fargeløs grunnolje som trenger inn, sikrer god vedheft og motvirker opptak av fukt. Hemmer mugg- og soppvekst på overflaten av sluttbehandlingen.

- **Trenger inn**
- **Motvirker opptak av fukt**
- **Sikrer vedheft**



Anvendelse

Grunning av ubehandlet eller bart, rensed tre.

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 %.

Behandling

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.
Bar endeved og skjæreflater påføres 3-4 strøk vått-i-vått
Overskytende grunningsolje tørkes bort.
Kulde/varme kan påvirke materialets viskositet
Kondensdannelse må ikke forekomme.
Unngå å arbeide i 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.
Ferdigbehandles med beis eller maling.

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

Fjern mest mulig maling fra verktøy før avvasking i white spirit. 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 malingsrester, 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
Densitet (kg/l)	0.82
Tørstoff vekt (%)	20
Tørstoff vol (%)	18
Almindelig rekkeevne (m ² /ltr.)	8
Lang rekkevidde (m ² /l)	10
Kort rekkevidde (m ² /l)	6
Min. arbeidstemperatur under påføring och tørking/herding	Min. +5°C
Luftfuktighet	Maks luftfuktighet 80 % RF.
Tørketid vid 20° C, 60% RF (timer)	2
Gjenbehandlingstørr v/ 20°C, 60% RF (Timer)	16
Gjennomherdet v/ 20°C, 60% RF (Dager)	28
Fortynning	Skal ikke fortynnes
Rengjøring av verktøy osv.	White spirit

Nåværende TDS Versjon

februar 2023

Erstatter TDS Versjon

februar 2022