

## 02 Wood Tex Classic

Flügger Wood Tex Classic er oliebaseerede produkter til udvendig træ med god indtrængning og maksimal beskyttelse mod fugt og vand. Produkterne kan anvendes ved lave temperaturer.

### Produktbeskrivelse

Pigmenteret grundmaling som trænger ind, giver ekstra holdbarhed, dækkeevne og beskyttelse mod fugt. Hæmmer mug- og skimmelvækst på overfladen af slutbehandlingen.

- Dækkende grundmaling
- Beskytter mod fugt
- Ekstra holdbarhed



### Anvendelse

Mellembehandling af grundet træ inden færdigbehandling med dækkende træbeskyttelse eller maling. Underlaget skal være grundet eller tidligere behandlet.

### Underlag

Skal være rent, tørt, fast og egnet til overfladebehandling.

Utilstrækkeligt beskyttet endetræ, vandfælder eller mulighed for vandansamling må ikke forekomme.

Fugtindhold i træ inden malebehandling maks.:

Vinduer og døre: 12 % ± 3; Udhæng, hegn og beklædning: 18 %.

### Behandling

Løstsiddende træbeskyttelse, maling og nedbrudte træfibre fjernes ved afrensning og slibning.

Smuds, snavs, fedt, afsmittende materiale og alger, mug- og skimmelvækst fjernes ved rengøring.

Afrund skarpe kanter for at få bedst mulig dækkeevne på kanter

Alt bart træværk behandles før eller umiddelbart efter montering

Blanke, tidligere malede overflader skal matslibes.

Nyt eller bart afrenset træ grundes med Flügger 01 Wood Tex Classic Grundolie.

Underlag som har stået ubehandlet i mere end 4 uger skal afrensnes og løse træfibre fjernes

### Påføring

Pensel eller rulle.

Ved påføring med rulle efterstryges med pensel.

Afstem valg af værktøj med krav til finish.

Påfør vådt-i-vådt, afslut ved at stryge i samme retning.

Kulde / varme kan påvirke materialet viskositet

Kondensdannelse under optørring/hærdning må ikke forekomme.

Undgå at arbejde i direkte solskin.

Kulde og øget luftfugtighed forlænger tørretid, gennemhærdning og genbehandlingsinterval.

Øget temperatur og lav luftfugtighed reducerer tørretid og gennemhærdning.

Gennemfør altid prøvebehandling for kontrol og accept af vedhæftning og resultat.

# Forventet resultat

Mat og dækket.  
Færdigbehandles med dækkende træbeskyttelse eller maling.

## OBS!

Beskyt den nymalede overflade imod ugunstige vejrforhold.  
Træf passende foranstaltninger imod påvirkning fra fugt og nedbør i den første tid efter at malingen er påført.  
Overfladen opnår maksimal robusthed når den er fuldt gennemhærdet.

## Miljøinformation

Fjern mest mulig maling fra værktøj før afvaskning i mineralsk terpentin. 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:** Kølgt, frostfrit og tæt tillukket

## Tekniske data

Produkttype	Grundmaling
Massefylde (kg/l)	1.31
Tørstof vægt (%)	63
Tørstof vol. (%)	44
Almindelig rækkeevne (m <sup>2</sup> /ltr.)	8
Lang rækkeevne (m <sup>2</sup> /l)	10
Kort rækkeevne (m <sup>2</sup> /l)	6
Min. arbejdstemp. under påføring og tørring/hærdning	Min. +5°C
Luffugtighed	Maks. luffugtighed 80 % RF.
Støvtør ved 20°C, 60% RF (Timer)	17
Genbehandlingstør ved 20°C, 60% RF (Timer)	24
Gennemhærdet ved 20°C, 60% RF (Døgn)	28
Fortynding	Skal ikke fortyndes
Rengøring af værktøj m.v.	Mineralsk terpentin

### Nuværende TDS Version

februar 2023

### Erstatter TDS Version

februar 2022