

# 01 Wood Tex Classic

Flügger Wood Tex Classic är oljebaserade produkter för utomhusträ med god inträgningsförmåga och maximalt skydd mot fukt och vatten. Produkterna kan användas vid låga temperaturer.

## Produktbeskrivning

Färglös grundolja som tränger in, ger bra vidhäftning och motverkar fuktabsorption. Hämmar mögel- och svamptillväxt på ytan av slutbehandlingen.

- Tränger in
- Motverkar fuktabsorption
- Säkerställer vidhäftning



## Användning

Grundning av obehandlat eller rent rengjort trä.

## Underlag

Underlaget ska vara absorberande, rent, torrt, fast och lämpligt för ytbehandling. Otillräckligt skyddat ändträ, vattenfällor eller möjlighet för vattensamlingar får ej förekomma. Fukthalt i trä innan målning max.: Fönster och dörrar: 12 % ± 3, Takutsprång, staket och beklädnad: 18 %.

## Behandling

Lössittande färg och döda träfiber avlägsnas genom slipning och rengöring. Smuts, lort, fett, kritande material samt alger, mögel och påväxt avlägsnas genom rengöring. Runda skarpa kanter för att få bästa möjliga täckförmåga. Allt rent trävirke behandlas före eller omedelbart efter montering. Underlag som har stått obehandlat i mer än fyra veckor ska rengöras och lösa träfiber avlägsnas.

## Applicering

Pensel eller roller.  
Vid påföring med roller efterbehandlas med pensel.  
Rent ändträ och snittytor påförs tre till fyra gånger vått-i-vått  
Torka av överflödigt grundolja.  
Kyla/värme kan påverka materialets viskositet.  
Kondensbildning får inte förekomma.  
Undvik att arbeta i direkt solljus.  
Kyla och ökad luftfuktighet förlänger torktiden, genomhärdningen och övermålningsintervallet.  
Ökad temperatur och låg luftfuktighet minskar torktiden och genomhärdningen.  
Genomför alltid en provbehandling för att kontrollera och godkänna vidhäftning och resultat.

## Förväntat resultat

Färglös och icke absorberande.  
Färdigbehandlas omedelbart efter torkning och inom fyra veckor beroende på exponering.  
Oskyddad påverkan av fukt, vatten och solljus bryter ner grundoljan.  
Färdigbehandlas med trälasyr, täcklasyr eller färg.

# OBS!

Skydda nymålad yta från ogynnsamma väderförhållanden.

Vidta lämpliga åtgärder mot påverkning av fukt och nederbörd första tiden efter applicering av färgen.

Ytan uppnår maximal robusthet när den är genomhärdad.

## Miljöinformation

Ta bort mesta möjliga färg från verktygen före rengöring i lacknafta. Flytande färgrester skall inte hällas ut i avloppet, utan lämnas till lokal mijöstation. Minimera ditt färgavfall genom att på förhand uppskatta hur mycket färg du behöver. Ta hand om överbliven färg så att du kan använda den igen. Så minskar du effektivt produktens miljöpåverkan.

**Förvaring:** Svalt, frostfritt och väl tillsluten

## Tekniska data

Produkttyp	Grundolja
Densitet (kg/l)	0.82
Torrhalt: Vikt %	20
Torrhalt: Vol %	18
Almindelig sträckförmåga (m <sup>2</sup> /litr.)	8
[wetgoodTDSCoverageLong]	10
[wetgoodTDSCoverageShort]	6
Min. arbetstemperatur under applicering och torkning/härdning	Min. +5°C
Luftfuktighet	Max. luftfuktighet 80 % RH.
Torktid vid 20° C, 60% RF (timmar)	2
Övermålningsbar vid 20°C, 60% RF (Timmar)	16
Genomhärdad vid 20°C, 60% RF (Dagar)	28
Utspädning	Ska inte förtunnas
Rengöring av verktyg osv.	Lacknafta

### Nuvarande TDS version

december 2021

### Ersätter TDS version

januari 2021