

Wood Oil Classic

Flügger Wood Oil är produkter för oljebehandling av utvändiga snickerier. Skyddar ytan samtidigt som träets struktur och ådring syns.

Produktbeskrivning

Klassisk träolja som minimerar fuktabsorptionen. Pigmenterad träolja skyddar bäst mot solens skadliga UV-strålar. Hämmar alg- och mögelpåväxt på ytan.

- Framhäver träets ådring
- Ger skimmer till träet
- Minimerar fuktabsorption



Användning

Trädäck, staket, trädgårdsmöbler, fönster och dörrar.
Ljusa och mörka väderbeständiga träslag och tryckimpregnerat trä.

Underlag

Underlaget ska vara absorberande, rent, torrt, fast och lämpat för ytbehandling. Används inte på underlag som tidigare behandlats med lack, färg eller täckande utomhusfärg. Otillräckligt skyddat ändträ, vattenfallor eller möjlighet för vattensamlingar får ej förekomma. Fukthalt i trä innan målning max. 18 %.

Behandling

Lössittande färg och döda träfiber avlägsnas genom rengöring och slipning. Smuts, fett och kritande material avlägsnas med Trallrent. Alger, mögel och påväxt avlägsnas genom rengöring med Facade Anti-green. Ojämna ytor slipas till en jämn yta.

Applicering

Påförs med pensel eller roller och arbetas grundligt in i träet. Välj verktyg utifrån krav på finish. Påför vått-i-vått, avsluta med att stryka i samma riktning. Upprepa behandlingen tills träet är mättat och ser enhetligt ut utan att det skapas lackskikt. Torka av överflödigt träolja. 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 eller transparent. Förväntat hållbarhet 1 år. Ytans hållbarhet är beroende av träkvalitet, konstruktion, arbetets utförande och exponering. Hållbarheten kan därför vara kortare eller längre än angivet. Färglös behandling minskar hållbarheten.

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	Träolja
Densitet (kg/l)	0.82
Torrhalt: Vikt %	20
Torrhalt: Vol %	18
Almindelig sträckförmåga (m ² /litr.)	8
Lång räckviddsförmåga (m ² /l)	10
Kort räckviddsförmåga (m ² /l)	4
Min. arbetstemperatur under applicering och torkning/härdning	Min. +5°C
Luftfuktighet	Max. luftfuktighet 80 % RH.
Torktid vid 20° C, 60% RF (timmar)	6
Övermålningsbar vid 20°C, 60% RF (Timmar)	12
Genomhärdad vid 20°C, 60% RF (Dagar)	28
Utspädning	Ska inte förtunnas
Rengöring av verktyg osv.	Lacknafta

Nuvarande TDS version

februari 2023

Ersätter TDS version

februari 2022