

# Wood Oil - Impredur

Flügger Wood Oil jsou produkty na olejové bázi pro ošetření vnějšího dřeva. Chrání povrch dřeva a zároveň zajišťují viditelnost struktury .

## Vlastnosti

Vodní speciální olej na dřevo s dodatečnými vodoodpudivými vlastnostmi. Obsahuje UV filtr, který chrání před škodlivými slunečními paprsky. Pigmentovaný olej na dřevo poskytuje nejlepší ochranu. Zabraňuje tvorbě plísní a růstu plísní na povrchu.



**Viditelná struktura**

**Extra vodoodpudivý povrch**

**Obsahuje UV filtr**

## Použijte

Dřevěné fasády, zahradní nábytek, okna a dveře.

Světlé a tmavé druhy dřeva odolné vůči povětrnostním vlivům a tlakově impregnované dřevo.

## Podklad

Musí být savý, čistý, suchý, pevný a vhodný pro povrchovou úpravu.

Na podklady, které nebyly dříve ošetřeny lakem, barvou nebo neprůhledným mořidlem na dřevo.

Nesmí nastat nedostatečně chráněné příčně řezané dřevo, lapače vody nebo riziko hromadění vody. Vlhkost dřeva před nátěrem max.: 18%.

## Ošetření

Barvy na dřevo, barvy a rozpadlá dřevěná vlákna musí být zcela odstraněny čištěním a broušením.

Odstraňte nečistoty, špínu, mastnotu a křídový materiál pomocí Terrace Cleaner.

Řasy, plísně a plísně musí být odstraněny čištěním Facade Anti-green. Nerovné povrchy musí být broušeny na jednotný povrch.

Nové nebo savé dříve ošetřené podklady musí být natřeny základním nátěrem.

## Aplikace

Naneste štětcem nebo válečkem a důkladně zapracujte do dřeva.

Vyberte si vhodné nástroje pro požadovaný povrch.

Nanášejte mokré do mokrého a dokončete štětcem ve stejném směru.

Postup opakujte, dokud dřevo není nasyceno jednotným vzhledem bez vytvoření vrstvy laku.

Přebytečný olej na dřevo otřete.

Opětovné ošetření: Co nejdříve po proniknutí oleje na dřevo do dřeva, nejpozději však do 8 hodin od první aplikace. Nesmí se vytvářet kondenzát.

Vyhnete se práci na přímém slunci.

Chladné počasí a vysoká vzdušná vlhkost prodlužují dobu schnutí, úplné vytvrzení a interval mezi jednotlivými úpravami.

Vysoká teplota a nízká vlhkost vzduchu zkracují dobu schnutí a úplné vytvrzení. Vždy aplikujte testovací ošetření, abyste zkontrolovali a akceptovali přilnavost a výsledky

Vyberte si vhodné nástroje pro požadovaný povrch.

## Očekávané výsledky

Bezbarvé nebo průhledné. Předpokládaná životnost 1-2 roky.

Trvanlivost povrchu závisí na kvalitě dřeva, konstrukce, způsobu aplikace a expozice. Očekávaná životnost může být tedy kratší nebo delší, než je uvedeno.

## Vezměte prosím na vědomí!

Čerstvě natřený povrch chraňte před nepříznivými povětrnostními vlivy.

Udělejte vhodná opatření proti působení vlhkosti a srážek na čerstvě natřené povrchy. Povrch dosahuje maximální robustnosti po úplném vytvrzení.

## Informace o životním prostředí

Nářadí očistěte od barvy a omyjte vodou. Zbytky tekuté barvy přineste do místního recyklačního střediska. Minimalizujte plýtvání barvou předběžným odhadem, kolik barvy potřebujete. Zbytky barvy si uschovejte pro budoucí použití, abyste mohli efektivně snížit dopad na životní prostředí.

**Skladování:** V chladu, bez mrazu a těsně uzavřeno.

**Ochranné prostředky:** Natírání ochrana očí, rukavice. Broušení ochrana dýchacích cest.

## Doplňující informace

Registrován v databázi Nordic Ecolabelling Building Products Database pro produkty, které lze použít v budovách s označením Swan.

## Technická data

Typ produktu	Olej na dřevo
Hustota (kg/l)	1.01
Hmotná sušina %	22
Objemová sušina . %	21
Normativní spotřeba (m <sup>2</sup> /l)	12
Maximální vydatnost (m <sup>2</sup> /l)	15
Minimální vydatnost (m <sup>2</sup> /l)	10
Min. pracovní teplota během aplikace a sušení/vytvrzování	Min. +10 °C
Vlhkost	Max. vlhkost 80% RH.
Doba schnutí při 20 °C, 60 % relativní vlhkosti (hodiny)	1
Zcela vytvrzeno při 20 °C, 60 % relativní vlhkosti (dny)	28
Ředění	Neředit
VOC-MAX (g/l)	10
Čištění náradí atd.	Voda

### Aktuální verze TDS

ledna 2021

### Nahrazuje verzi TDS

říjen 2020