

Impredur Träolja

Produktbeskrivning

Vattenhaltig specialträolja med extra vattenavvisande egenskaper. Skyddar ytan samtidigt som träets struktur och ådring syns. Innehåller UV-filter som skyddar mot solens skadliga strålar. Pigmenterad träolja ger det bästa skyddet. Hämmar alg- och mögelpåväxt på ytan.

- **Synlig ådring och struktur**
- **Extra vattenavvisande yta**
- **Innehåller UV-filter**



Användning

Träfasader, trädäck, trädgårdsmöbler, fönster och dörrar.
Kan i samband med behandling av fönster och dörrar även användas på insidan.
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, vattenfällor 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.
Obehandlade eller tidigare oljade ytor slipas med 80-korns sandpapper före oljning.

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.
Övermålningsbar: Så snart som möjligt sedan träoljan har trängt in, och inom 8 timmar efter 1:a påföringen.
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 extra vattenavvisande yta.

Förväntat hållbarhet 1-2 år.

Ytans hållbarhet är beroende av träkvalitet, konstruktion, arbetets utförande och exponering.

Hållbarheten kan därför vara kortare eller längre än angivet.

Bäst inträngning och hållbarhet uppnås när nya eller obehandlade trätytor slipas med sandpapper korn 80 före oljning.

Färglös behandling minskar hållbarheten.

Rengöring och underhåll

Rengör ytan och reparera eventuella skador en gång om året eller vid behov.

Smuts, fett och kritande material avlägsnas med Trallrent.

Alger, mögel och påväxt avlägsnas genom rengöring med Facade Anti-green.

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

Minimera ditt färgavfall genom att på förhand uppskatta hur mycket färg du behöver.

Tag bort mesta möjliga färg från verktygen före rengöring.

Färg och rengöringsvätska får inte släppas ut i avlopp, utan samlas upp och omhändertas som miljöavfall.

Tomma och torra emballage sorteras som plast, metallhandtag bör avlägsnas och sorteras som metall.

Förvara överbliven färg på rätt sätt så att rester kan användas och miljöpåverkan minimeras.

Förvaring: Svalt, frostfritt och väl tillsluten

Skyddsutrustning: Skydda hud och ögon mot stänk med lämpliga kläder, handskar och glasögon. Undvik inandning av spraydimma och slipdamm. Använd lämplig skyddsutrustning, se säkerhetsdatablad för ytterligare information.

Kompletterande info

Registrerad i Nordic Ecolabelling Building Products Database för produkter, som kan användas i Svanen-märkta byggnader.

Tekniska data

Produkttyp	Träolja
Densitet (kg/l)	1.01
Torrhalt: Vikt %	22
Torrhalt: Vol %	21
Normal sträckförmåga (m ² /ltr.)	12
Lång sträckförmåga (m ² /l.)	15
Kort sträckförmåga (m ² /ltr.)	10
Min. arbetstemperatur under applicering och torkning/härdning	Min. +10°C
Luftfuktighet	Max. luftfuktighet 80 % RH.
Torktid vid 20° C, 60% RF (timmar)	1
Genomhärdad vid 20°C, 60% RF (Dagar)	28
Utspädning	Ska inte förtunnas
Rengöring av verktyg osv.	Vatten och tvål

Nuvarande TDS version

juni 2024

Ersätter TDS version

februari 2024