

01 Wood Tex

Vlastnosti

Bezbarvý základní olej, který penetruje, zajišťuje dobrou přilnavost a odolává absorpci vlhkosti. Zabraňuje tvorbě plísní a růstu plísní na povrchu finálního nátěru.

- Proniká a zajišťuje přilnavost
- Odolává absorpci vlhkosti
- Zabraňuje růstu plísní na povrchu finální úpravy



Použití

Základní nátěr na neošetřené nebo holé očištěné dřevo, včetně tlakově nebo vakuově ošetřeného dřeva.

Povrch

Musí být savý, čistý, suchý, pevný a vhodný k ošetření nátěrem.

Nesmí dojít k nedostatečně chráněnému příčnému řezu dřeva, lapačům vody nebo riziku akumulace vody.

Vlhkost dřeva před nátěrem max. 15%.

Předúprava

Skvrna na dřevě, barva a rozpadlá dřevěná vlákna se musí odstranit čištěním a broušením. Nečistoty, mastnota, křídový materiál, plísně musí být odstraněny čištěním.

Aplikace

Štětec nebo váleček.

Pokud nanášíte válečkem, pak přetřete štětcem.

Přebytečný základní olej otřete. Chlad nebo teplo mohou ovlivnit viskozitu materiálu.

Během sušení/vytvrzování se nesmí vytvářet kondenzát.

Vyhnete se práci na přímém slunci a velmi horkých površích.

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

Vysoká teplota a nízká vlhkost zkracují dobu schnutí a úplné vytvrzení.

Vždy aplikujte testovací nátěr, abyste zkontrolovali a akceptovali přilnavost a výsledky.

Očekávaný výsledek

Bezbarvý a nesavý. Konečné ošetření ihned po zaschnutí.

Nechráněné vystavení vlhkosti, vodě a slunečnímu záření znehodnotí základní olej.

Dokončete ošetření ochranou dřeva nebo nátěrem.

Vezměte prosím na vědomí!

Čerstvě natřený povrch chraňte před nepříznivými povětrnostními vlivy.

Učiňte vhodná opatření proti působení vlhkosti a srážek na čerstvě natřené povrchy.

Povrch dosahuje maximální robustnosti po úplném vytvrzení.

Informace o životním prostředí

Před čištěním odstraňte z nástrojů co nejvíce barvy.

Zbytky tekuté barvy nevylévejte do odtoku, zbytky přineste do místního recyklačního střediska.

Minimalizujte plýtvání barvou předběžným odhadem, kolik barvy potřebujete.

Zbytky barvy si ponechte pro budoucí použití, abyste mohli efektivně snížit dopad na životní prostředí.

Skladování: V chladu, bez mrazu a těsně uzavřeno.

Doplňující informace: Registrováno v databázi Nordic Ecolabelling Building Products Database pro produkty, které lze použít v budovách s označením Swan.

Technické parametre

Typ produktu	Základní olej
Hustota (kgs/l)	1.0
Hmotnostní sušina %	22
Objemová sušina	21
Normativní vydatnost (m ² /litr.)	6
Maximální vydatnost (m ² /l)	10
Minimální vydatnost (m ² /l)	4
Min. pracovní teplota během aplikace a sušení/vytvrzování	Min. +5°C
Vlhkost	Max. vlhkost 80 % RH.
Doba schnutí při 20 °C, 60 % relativní vlhkosti (hodiny)	1
Přetíratelný při 20° C, 60% RH (hodiny)	4
Zcela vytvrzeno při 20 °C, 60 % relativní vlhkosti (dny)	28
Ředění	Neředte
Čistění nářadí	Voda a mydlo

Aktuální verze TL:
Leden 2024

Nahrazuje verzi TL:
Leden 2024