

TECHNICKÝ LIST 14.05.01-CSY



JUBIN Lodní lak

Bezbarvý lak na dřevo

1. Popis, použití

JUBIN Lodní lak je bezbarvý lak s vysokým leskem, vyrobený na bázi alkydových pryskyřic.

Chrání dřevo před působením vody a povětrnostních vlivů.

JUBIN Lodní lak je určen pro vnitřní a vnější nátěry dřeva, např. lodí, zahradního nábytku apod.

2. Barevné odstíny

- bezbarvý

3. Technické údaje

Balení	0.75 l	
Hustota	0,86 - 0,94kg/m ³	
Obsah těkavých organických látek (VOC)	495 g/l	
Požadavek EU VOC - kategorie	A/i<500	
Ředění ředidlem hmotnostně	0 %	
Ředění ředidlem při stříkání	5 %	
Doba schnutí T = +20 °C, relativní vlhkost vzduchu = 65 %	Suchý na dotyk	12h
	Vhodný pro další úpravy	24h
Vydatnost	~80 - 110 ml/m ²	
Doporučený počet vrstev	2-3	
Viskozita	70-100 sec	
Tvrdość (Perzos)	min 40	

4. Podmínky provádění

Schnutí nátěru je pomalejší při nižších teplotách. Nátěr se nesmí aplikovat při teplotách nižších než 10 °C ani vyšších než 30 °C ani na sluncem přímo osvětlených plochách. Za nízkých teplot nebo vysoké relativní vlhkosti vzduchu (nad 80%) není dovoleno nátěr provádět z důvodu možných problémů se schnutím a přilnavostí.

5. Příprava podkladu

Podklad musí být pevný, suchý a čistý, bez nesoudržných částic, prachu, mastnot a jiných nečistot. V případě, že je povrch dřeva znečištěný pryskyřicí, je ho třeba očistit přípravkem JUBIN Nitro cleaner nebo nitro ředidlem a nechat dobře uschnout.

Před nanesením nátěru se povrch dřeva obrousí brusným papírem (120-180).

6. Příprava barvy

Viskozita výrobku je optimální pro nanášení štětcem nebo válečkem, před nanášením není potřebné ředění. Před použitím barvu důkladně promíchejte. Při nanášení stříkáním se nátěr s ohledem na průměr trysky podle potřeby ředí přípravkem JUBIN Cleaner do 0 5% (obj.).

7. Nanášení barvy

JUBIN Lodní lak se nanáší ve dvou až třech vrstvách na předem zbroušený povrch (brousí se smirkovým papírem 120-180), přičemž se povrch brousí i mezi jednotlivými vrstvami.

JUBIN Lodní lak neobsahuje insekticidy ani fungicidy. Při provádění nátěru JUBIN Lodní lak ve venkovních podmínkách se předem, přímo na dřevo, nanáší jedna vrstva přípravku JUBIN Wood impregnation UV.

8. Skladování, přepravní podmínky a trvanlivost

Skladování a přeprava jsou možné při teplotách +5 °C až +25 °C. Chraňte před přímým slunečním svitem, uchovávejte mimo dosah dětí! **NESMÍ ZMRZNOUT!**

Trvanlivost při skladování v originálně uzavřeném a nepoškozeném obalu: nejméně 60 měsíců.

9. Ostatní informace

Technické listy jsou zpracovány na základě našich zkušeností s cílem, aby při použití výrobku bylo dosaženo optimálních výsledků. Za škody způsobené nesprávnou volbou výrobku, jeho nevhodným používáním nebo nekvalitním zpracováním nepřebíráme odpovědnost. Výrobce neodpovídá za vady a nedostatky v případech, kdy byl podklad pro aplikaci výrobku nedostatečně nebo nesprávně připraven nebo byly pro jeho přípravu použity nekvalitní materiály jiných výrobců. V případě nanášení výrobku na podklady se stávajícími povrchovými úpravami nebo s materiály jiných výrobců je nutné všechny zamýšlené postupy předem vyzkoušet v souladu s platnými návody na testovací ploše.

Bezpečnostní opatření a nakládání s odpady: Řiďte se pokyny a informacemi uvedenými v bezpečnostním listu výrobku.

Tento technický list doplňuje a nahrazuje všechna předchozí vydání. Výrobce si vyhrazuje právo možných pozdějších změn a doplňků.

Označení a datum vydání: JLC -SRB-01/25, 27.05.2026