

LAZUROL AQUA VENKOVNÍ LAK

Vodouředitelný silnovrstvý lak

Stránka číslo: 01

**Charakteristika a použití**

Vodouředitelný polomatný bezbarvý lak určený pro nové i renovační nátěry dřevěných výrobků zejména ve venkovním prostředí. Je vhodný pro všechny druhy dřeva s objemově stálým profilem. Povrch filmu je dokonale pružný. Lak je odolný vůči vodě, povrch je nelepivý (antiblocking). Není vhodný pro nátěry dřevěných podlah a schodů. Obsahuje účinný UV filtr. Splňuje podmínky ČSN EN 71 - 3 , část 3: Bezpečnost hraček. Migrace určitých prvků.

Oblast použití

Podklad: dřevo
Prostředí: interiér, exteriér

Odstíny

Polomatný, transparentní lak.
Barevné odstíny v systémech TELURMIX a BALMIX.

Parametry nátěrové hmoty

Výtoková doba F4	min. 30 sec.
Obsah netěkavých látek	min. 35%

VOC

Kategorie: A/e
Maximální prahová hodnota obsahu těkavých látek v g/l od 1. 1. 2010: 130
Maximální obsah těkavých látek ve stavu připraveném k použití v g/l: 42

Vydatnost6 až 8 m²/kg.**Ředění**

Voda.

Příklad nátěrového postupu

Suché surové dřevo (vlhkost max. 12 %) přebruste brusným papírem č. 120 - 150, pryskyřičná místa vymyjte ředidlem. Pro aplikaci na výrobky do exteriéru doporučujeme provést penetrační nátěr s obsahem fungicidních látek přípravkem LAZUROL AQUA NAPOUŠTĚDLO V1314 nebo LAZUROL IMPREGNAČNÍ ZÁKLAD S1033 (při použití S1033 je nutná technologická přestávka 48 hod.). Po zaschnutí penetrace povrch lehce přebruste brusným papírem č. 220 - 240 a zbavte prachu. Před použitím obsah důkladně rozmíchejte. Nanášejte 2 - 3 krát štětcem nebo stříkáním s časovým intervalem 4 - 24 hodin mezi jednotlivými nátěry v závislosti na teplotě a vlhkosti vzduchu. Po zaschnutí prvního nátěru je vhodné provést přebroušení brusným papírem č. 400. Doporučená teplota pro aplikaci 15 až 25 °C.

Upozornění: Tento výrobek není vhodný pro nátěry podlah a dřeva v trvale vlhkém prostředí (např. sauny), dřeva ošetřeného oleji nebo vosky, popř. produkty obsahující vosky. Stohovatelnost a dolep natřených ploch je nutné odzkoušet na konkrétní podmínky.

Způsob aplikace

Štětec, stříkání.

Manipulace

Výrobek není určen k nátěrům přicházejícím do přímého styku s poživatinami, krmivem a pitnou vodou. Obsahuje reakční směs derivátů benzotriazolů, reakční směs : 5-chlor-2-methylisothiazol-3(2H)-on [číslo ES 247-500-7] a 2-methylisothiazol-3(2H)-on [číslo ES 220-239-6] (3:1). Může vyvolat alergickou kožní reakci. Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Uchovávejte mimo dosah dětí. Používejte ochranné rukavice. Odborné ošetření (viz. doplňkové instrukce pro první pomoc na tomto štítku). Při podráždění kůže nebo vyrážce: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření. Odstraňte obsah/obal předáním oprávněné osobě k nakládání s odpady nebo vrácením dodavateli. Výrobek je ošetřený biocidem. Při dopravě a skladování chraňte před mrazem.

Stránka číslo: 02

**VAROVÁNÍ**

- Skladovatelnost** Výrobek si uchovává užité vlastnosti 5 let od data výroby v původním neotevřeném obalu. Skladujte v suchém skladu při teplotě 5 až 25 °C.
- Likvidace obalů a odpadů** Obaly se zbytky výrobku odkládejte na místo určené obcí ke shromažďování nebezpečných odpadů nebo předejte osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady. Dále viz. oddíl 13 bezpečnostního list výrobku.

Tyto údaje jsou údaji orientačními a jejich přesnost je ovlivněna vlastnostmi různých materiálů a nepředpokládanými vlivy při zpracování. Zpracovatel – aplikátor nese odpovědnost za správné použití výrobku podle návodu k použití a za správnou aplikaci nátěrového systému, tj. musí vždy zhodnotit všechny podmínky aplikace a zpracování, které by mohly ovlivnit konečnou kvalitu povrchové úpravy. Proto doporučujeme zpracovateli provést vždy zkoušku na konkrétní pracovní podmínky a druh aplikovaného povrchu. Výše uvedené údaje jsou údaji, které ovlivňují konkrétní pracovní podmínky, a proto nezakládají právní nárok. Informace nad rámec tohoto katalogového listu je třeba konzultovat s výrobcem. Výrobce si vyhrazuje právo na změnu v katalogových listech bez předchozího upozornění.