

**Výrobek :****Datum aktualizace: 17.12.2018**

# LAZUROL AQUA VENKOVNÍ LAK

## LAK NA DŘEVO

### Složení a charakteristika výrobku

Směs vodné disperze makromolekulárních látek, speciálních pigmentů, aditiv a konzervačních látek.

### Odstíny:

Polomatný, transparentní lak.

### Použití:

Vodouředitelný polomatný bezbarvý lak určený pro nové i renovační nátěry dřevěných výrobků zejména ve venkovním prostředí. Je vhodný pro všechny druhy dřeva, 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.

### Příprava podkladu:

Suché surové dřevo (vlhkost max. 12 %) přebrouste 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. Po zaschnutí penetrace povrch lehce přebrouste brusným papírem č. 220 - 240 a zbavte prachu.

### Příklad nátěrového postupu:

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.

### Doporučené způsoby aplikace:

Štětce, stříkání.

### Parametry nátěrové hmoty:

Obsah netěkavých složek min. 35%

Vydatnost 6 - 8 m<sup>2</sup> /kg pro jednu vrstvu.

### VOC – obsah organických těkavých látek:

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**

### Ředidlo:

Voda.

### Skladovatelnost:

Výrobek si uchovává užité vlastnosti 5 let od data výroby, v původním neotevřeném obalu. Skladujte v suchém skladu při teplotě + 5°C až + 25°C. Při dopravě a skladování chraňte před mrazem !

### Likvidace odpadů a obalů:

Použitý, řádně vyprázdněný obal odevzdejte na sběrné místo obalových odpadů. Obaly se zbytky výrobku odkládejte na místě určeném obcí k odkládání nebezpečných odpadů nebo předejte osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady. Dále viz bezpečnostní list výrobku.

### Upozornění z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví:

Dodržujte základní hygienická pravidla. Výrobek není určen k nátěrům přicházejícím do přímého styku s požívatiny, krmivou a pitnou vodou.

Označení výstražným symbolem : GHS 07



**Klasifikace:** H317, P280, P302+P352, P333+P313.

**Signální slovo:** Varování.

Obsahuje deriváty benzotriazolu.

Dále viz. bezpečnostní 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.*