

LN300 / IMPRANAL

TENKOVRSVÁ VODOU ŘEDITELNÁ LAZURA



VÝHODY

- **matná,**
- **snadno obnovitelná,**
- **zvýrazňuje přirozenou kresbu dřeva.**

POUŽITÍ

Tenkovrstvá, vodou ředitelná lazura určená na dřevěné povrchy v interiéru i exteriéru např. obložení balkónů a fasád, pergoly, zahradní nábytek, ploty, kůlny apod. Povrch působí dojmem neošetřeného dřeva. Je dále doporučena jako základní nátěr pod LN400 / IMPRANAL PROFI od výrobce STACHEMA. Není vhodná k nátěrům pochozích ploch (pro pochozí plochy v interiérech se pro finální úpravu doporučuje výrobek LP100 / LP110 od výrobce STACHEMA). Lazura je lehce přetíratelná s dobrou přilnavostí k povrchu. Chrání dřevo před zašpiněním, povětrnostními vlivy a stárnutím. Barevné varianty jsou UV stabilní. Vhodná je i do interiérů s vysokými nároky na hygienu (jidelny, školy, nemocnice apod.). Splňuje požadavky pro použití na dětské hračky.

VLASTNOSTI

Lazura je světlostálá, lehce přetíratelná, s dobrou přilnavostí k podkladu, pružná a bez zápachu. Chrání před povětrnostními vlivy a UV zářením (neplatí pro bezbarvý typ bez UV absorbéru – viz etiketa), stříkající vodou a zašpiněním. Výrobek je schválen pro použití na dětské hračky. Na výrobek bylo vydáno prohlášení o shodě. Po aplikaci povrch působí dojmem neošetřeného dřeva.

UPOZORNĚNÍ

Lazura se nehodí k ošetření napadeného dřeva. K prevenci/likvidaci dřevokazných škůdců se používá vhodný impregnační přípravek řady Lignofix s biocidním účinkem. Bezbarvý odstín se nesmí samostatně používat v exteriéru (neobsahuje UV filtr).

PŘÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí být do matova zbroušený ve směru po letech, suchý, čistý, beze zbytků prachu např. po broušení. Povrch nesmí být znečištěn olejem, silikonovými tmely ani jinými vodu odpuzujícími látkami. Eventuální výrony pryskyřic musí být odstraněny vymytím vhodnými rozpouštědly (např. nitroředidlem). Nesoudržné staré nátěry odstranit. Dřeva obsahující větší množství pryskyřic se nehodí pro použití v exteriéru.

LN300 / IMPRANAL

TENKOVSTVÁ VODOU ŘEDITELNÁ LAZURA

APLIKACE

Lazuru před použitím důkladně promíchat. Vlhkost natíraného dřeva by neměla být vyšší než 12 % (ideálně v rozmezí 10–12%). Po proschnutí prvního nátěru se povrch přebrousí jemným smirkovým plátnem. Tím se odstraní drobné jehličky dřeva a získá se dokonalejší povrch. Poté se aplikuje druhý nátěr. V případě aplikace v exteriéru se stejným způsobem nanese třetí nátěr. Je nutno dbát na rovnoměrnost aplikace, zejména na případné kapky (cca 2–5 minut po provedení nátěru se doporučuje stáhnout případné kapky polosuchým štětcem). Nátěr je přetíratelný po 2–4 hodinách při teplotě 20 °C, plně zatížitelný je po 48 hodinách při teplotě 20 °C. Aplikací rozmezí teplot pro nanášení je 5–25 °C. Nejlepších výsledků se však dosáhne při teplotě 18–22 °C a relativní vlhkosti vzduch 65%. Při aplikaci je nutné chránit natírané plochy před slunečním svitem a do úplného proschnutí před deštěm!

ZPŮSOB NANÁŠENÍ

Štětcem, válečkem, stříkáním a máčením.

RYDATNOST

12–16 m²/l v jedné vrstvě.

ŘEDĚNÍ

Dodává se v aplikační konzistenci, pro první vrstvu ředit 10 % vody.

ÚDRŽBA

Pracovní pomůcky okamžitě po skončení práce omýt vodou.

SLOŽENÍ

Směs vody a styren-akrylátové disperze s přidavkem aditiv, v odstínech směs světlostálých transparentních pigmentů.

ODSTÍN

Dub, dub antik, ořech, teak, zlatý dub, kaštan, mahagon, palisandr, pinie a bezbarvý. Výsledný odstín závisí i na druhu a řezu natíraného dřeva a počtu aplikovaných vrstev! Všechny odstíny jsou vzájemně mísitelné. Výsledný vzhled konkrétního nátěrového odstínu závisí na druhu a kvalitě použitého dřeva, dále na počtu a tloušťce vrstev. Všechny odstíny jsou vzájemně mísitelné. K zesvětlení barevných odstínů lze použít bezbarvý lak v přidavku max. 10%. Výrobce garantuje shodu barevného odstínu v rámci šarže, různé šarže před aplikací smíchejte.

PARAMETRY NÁTĚROVÉ HMOTY

pH	8–9
Hustota	1,02 g/cm ³
Obsah netěkavých složek	cca 22 % hm.

LN300 / IMPRANAL

TENKOVSTVÁ VODOU ŘEDITELNÁ LAZURA

SKLADOVÁNÍ A PŘEPRAVA

Skladovat lze v originálních dokonale uzavřených obalech, odděleně od potravin, nápojů a krmiv, při teplotě od 5–25 °C. Převážovat pouze v originálních dokonale uzavřených obalech při teplotách 5–35 °C. VÝROBEK NESMÍ ZMRZNOUT.

ZÁRUČNÍ DOBA

36 měsíců od data výroby při dodržení podmínek skladování.

Výrobce neručí za škody způsobené výrobkem při jeho nevhodném použití a aplikaci. **Používejte tento přípravek bezpečně. Před použitím si vždy pozorně přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku. Pokyny pro bezpečné zacházení, první pomoc a nakládání s odpadem: viz etiketa a Bezpečnostní list (ke stažení na www.stachema.cz).**

BALENÍ

0,75 l; 2,5 l; 5 l

Datum revize

3. 1. 2025

Revidoval:

Legislativní oddělení STACHEMA CZ

