

## LAZURA NA DŘEVO

### penetrační lazura

**Barevné odstíny:** Základní odstínová škála dle platné ceníkové nabídky.

**Použití:** Penetrační LAZURA NA DŘEVO se používá pro matné penetrační tenkovrstvé lazurovací nátěry dřeva, dřevovláknitých desek a podobných materiálů v exteriéru i interiéru. Lazura zachovává dřevu charakteristickou kresbu i strukturu a barevně ji zvýrazňuje a probarvuje, chrání dřevo proti působení povětrnosti a UV záření. Lazura je formulována s nízkou viskozitou, která spolu s vhodným složením zajišťuje důkladnou penetraci do dřeva, dřevo přitom dýchá. Lazura má velmi rychlé zasychání a současně je příznivá k životnímu prostředí, nezapáchá. Lazura je vhodná např. k nátěrům dřevěných plotů, ohrad, pergol, dřevěných palisád, zahradních domků a dalších dřevěných prvků na zahradě a domě. V interiéru lze lazuru použít na dřevěné plochy a prvky, které jsou určeny pro běžné využití, bez vysoké mechanické a chemické zátěže, jako např. dřevěné obložení, dřevěné dveře a zárubně, interiérové doplňky. Nové, opravné nebo udržovací nátěry LAZUROU NA DŘEVO mají velmi jednoduchý způsob přípravy podkladu i vlastní aplikace. LAZURU NA DŘEVO lze použít také pro probarvení dřeva (jako mořidlo) pod bezbarvé vodou ředitelné laky v interiéru, např. AQUALAK V1419 nebo AQUASPORT UNI V1422, např. na dřevěné obložení, dekorativní prvky a interiérové doplňky.

#### **Přednosti:**

- výhodná cena**
- jednoduchá aplikace**
- rychlé zasychání, již za den máte hotovo**
- příznivá k životnímu prostředí (nezapáchá po rozpouštědlech)**
- zachování přirozené kresby a struktury dřeva**
- dřevo dýchá**

**Nanášení:** Před použitím lazuru velmi dobře promíchejte a nanášejte štětcem nebo válečkem na dřevěný podklad, který musí být čistý, vyzrálý, zdravý, suchý (optimální vlhkost dřeva 8–12 %), náležitě vybroušený a odprášený. Pro ochranu dřeva v exteriéru nebo pro náročné plochy v interiéru (sklepy, prádelny apod.) doporučujeme dřevo nejdříve napustit fungicidním napouštědlem např. řady LIGNOSTOP (V1051, V1052) nebo FUNGISTOP S1031. Fungicidní napouštědlo je potřeba nechat dobře vyschnout, tedy nátěr lazurou je vhodné provádět nejlépe po 48 hodinách od aplikace napouštědla. Lazuru doporučujeme nanášet plochým štětcem ve 2-3 běžných vrstvách v intervalu 4-6 hodin při běžných podmínkách a teplotě 20 °C. Doporučená teplota pro aplikaci (lazury, vzduchu i dřevěného podkladu) je +12 až +25 °C a optimální teplota je 18 až 23°C, při relativní vlhkosti vzduchu max. 75 %. Další vrstvu penetrační lazury LAZURU NA DŘEVO nanášejte přímo na předcházející vrstvu nebo po jejím lehkém přebroušení, je-li požadována větší hladkost povrchu. Pro exteriér doporučujeme nanést 3 vrstvy (u nového nátěru), pro interiéru 2 vrstvy. Při jiném způsobu aplikaci (např. válečkem, máčením) je potřeba lazuru na povrchu následně rovnoměrně rozetřít plochým štětcem. Případné nevsáknuté zbytky lazury po cca 10 minutách setřete (rozetřete) suchým štětcem.

Doporučujeme průběžně během roku provádět kontrolu stavu nátěru, jeho ochrannou funkci, a při prvních příznacích poškození je vhodné provést nový (opravný) nátěr penetrační lazurou. Po ukončení práce pokožku dokonale omyjte vodou a mýdlem a ošetřete reparačním krémem. Pracovní pomůcky ihned očistěte vodou.

**UPOZORNĚNÍ:** Při použití stejné výrobní šarže je zaručen stejný barevný odstín. Barevné odstíny různých šarží doporučujeme před aplikací smíchat ve větší nádobě. Typ, povrch a předchozí nátěr dřeva, jako i způsob aplikace lazury, ovlivňují výsledný odstín, proto doporučujeme provést zkušební aplikaci před finální realizací. Reklamac barevných odstínů

bude uznána pouze tehdy, pokud byl před realizací proveden zkušební nátěr a tento byl u nás reklamován.

**Ředidlo:** Lazura je již připravena k okamžitému použití, před použitím se neředí, pouze se dobře zamíchá.

**Příklad nátěrového postupu:**

**\* Úprava dřeva pro venkovní použití**

1. 1x fungicidní napouštědlo, např. řadu LIGNOSTOP (V1051, V1052)
2. zaschnutí nejlépe 48 hodin, případný mezibrus brusným papírem č. 150-240
3. 3x LAZURA NA DŘEVO v intervalu 4-6 hodin

Kvalitu nátěrových systémů výrobce garantuje za předpokladu, že budou použity uvedené nátěrové hmoty a postupováno podle předepsaných aplikačních postupů.

**Vlastnosti nátěrové hmoty:**

Výtoková doba pohárkem Ø 4 mm	10-15 s
Hustota	0,98-1,06 g/cm <sup>3</sup>
Zasychání	proti prachu pro běžnou manipulaci
	nejvíce 1 hodina nejvíce 4 hodiny

**Vlastnosti zaschlého nátěru:**

Lesk mat

**Teoretická vydatnost:** 10-14 m<sup>2</sup> v jedné vrstvě z 1 litru (štětcem). Pro venkovní nátěry doporučujeme 3 vrstvy a pro interiéry 2 vrstvy aplikované štětcem.

**Balení:** Dle aktuální nabídky 0,6; 2,2 a 4 litry.

**Skladovatelnost:** Při teplotách 5-25 °C po dobu trvání záruční doby uvedené na obale nátěrové hmoty. **POZOR nesmí zmrznout!** Při přepravě a skladování nutno chránit před mrazem.

**Zneškodňování:** Odstraňte obsah/obal předáním osobě oprávněné k likvidaci odpadů nebo na místě určeném obcí.

**Klasifikace výrobku:**

Signální slovo: **žádné**

Podrobnosti jsou uvedeny v bezpečnostním listu tohoto výrobku.

„Uživatel nese odpovědnost za správné použití nátěrových hmot, případně za skladbu a správnou aplikaci nátěrového systému, tj. vždy musí zvážit všechny okolnosti - podmínky aplikace a zpracování, které by mohly ovlivnit konečnou kvalitu povrchové úpravy.

Reklamací barevných odstínů uznáváme pouze za podmínek předem zhotoveného zkušebního nátěru dle závazného technologického postupu na malé ploše, který byl postoupen k reklamaci. Na případné reklamace uplatňované po spotřebování výrobku nebude brán zřetel. Výrobce COLORLAK, a.s. si vyhrazuje právo na změnu údajů v technických a propagačních materiálech bez předcházejícího upozornění.“

„Technická doporučení v tomto katalogovém listě uvedená jsou vydávána na základě našich zkušeností a nejlepších vědomostí o současném stavu ve vědě a praxi, nejsou závazná a nezakládají žádné vedlejší povinnosti mimo kupní smlouvy.“

Marketing, 6/2023