

LAZURA NA DŘEVO

PRO-DOMA

Výrobek Lazura na dřevo PRO-DOMA je bezaromátový lazurovací prostředek v nestékavém provedení na bázi modifikované alkydové pryskyřice, speciálních olejů, anorganických, případně organických mikrojemných pigmentů a alifatických uhlovodíků.

OBLAST POUŽITÍ

Lazura na dřevo PRO-DOMA slouží k ochraně všech druhů dřeva a jeho estetickému zhodnocení v exteriéru i interiéru. Neobsahuje škodlivé aromáty a může se proto aplikovat zejména v interiéru bez doprovodného škodlivého zápachu, který je obvyklý u jiných lazur. Je vyroben v nestékavém-thixotropním („gelovitém“) provedení, které zabraňuje nepříjemnému stékání a úkapům lazury ze štětce při natírání. Současně zabraňuje výrobku v sedimentaci a není pak nutné pracně rozmíchávání před aplikací. Je lehce zpracovatelný, opět odpadá nepříjemné stékání lazury na svislých plochách a následná nestejnomyšnost sytosti odstínu v ploše. Hotový nátěr je prodyšný a elastický. Trvale chrání dřevo proti povětrnostním vlivům a UV záření a zachovává přirozenou kresbu dřeva. Typické aplikace: dřevěné domy, dřevěné stropy, okna, dveře, ploty, šindele, okenice atd.



PŘEDCHOZÍ ÚPRAVA

Podklad musí být důkladně obroušený – po vlákne (zrnitost ne pod 220) a zbavený prachu. Obroušení dřeva má rozhodující vliv na pozdější jakost povrchové plochy. Dále je třeba dbát na to, aby bylo provedeno dostatečné vysušení dřeva. Vlhkost dřeva by měla činit u měkkého dřeva maximálně 25%, u tvrdého dřeva maximálně 20%. Ve vnějším prostředí a při aplikaci světlých odstínů se doporučuje předcházející impregnace ochranným základem proti zamodralosti (výrobek Impregnace PRO-DOMA), která zvýší odolnost proti zamodráním dřeva, dřevokazným houbám a proti červotoči. Dřevo musí být před natíráním bez mastnot a zbytků pryskyřice - je nutné umýt nejprve nitroředidlem.

ZPRACOVÁNÍ

Před aplikací stačí zavřenou plechovku lehce v rukou protřepat. Nanáší se štětcem neředěný. V interiéru se nanáší ve dvou, v exteriéru ve třech vrstvách. Interval pro přetírání jednotlivých vrstev je cca 12 hod. Jednotlivé nátěry jsou nelepivé za 4-5 hod. Pro dosažení hladkého povrchu doporučujeme po zaschnutí prvního nátěru (cca po 12 hod.) provést přebroušení povrchu jemným smirkovým plátnem a odstranit „zvedlá“ vlákna.

Renovační nátěr zešedlých a zvětralých starých nátěrů: nesoudržný nátěr odstraňte. Podklad obruste a očistěte. Obnažené plochy ve vnějším prostředí napusťte výrobkem Impregnace PRO-DOMA a přetřete 1-2 výrobkem Lazura na dřevo PRO-DOMA.

ČIŠTĚNÍ

Čištění pracovních přístrojů univerzálním ředidlem C 6000.

BALENÍ

0,75 litru nebo 2,5 litru.

TECHNIKA NANÁŠENÍ

Válečkování, stříkání, natírání.

SKLADOVÁNÍ

Dobře uzavřená, v chladnu a suchu skladovat ne pod + 5 °C a ne nad + 30 °C.

SKLADOVATELNOST

48 měsíců v uzavřeném originálním obalu.

UPOZORNĚNÍ

Při doobjednávání barevných odstínů je nutné uvádět číslo první vyrobené šarže. Různé výrobní šarže nepoužívat v ucelené ploše. Různé povětrnostní podmínky při provádění a zrání materiálu mohou mít za následek odlišnou výslednou barevnost. Výrobek není určen k nátěrům do přímého styku s potravinami a pitnou vodou. Předložené údaje mají poradenský charakter, zakládají se na nejlepších znalostech a pečlivých výzkumech podle stávajícího stavu techniky. Právní závaznost není možno odvozovat z těchto údajů. Kromě toho odkazujeme na naše obchodní podmínky. Bezpečnostní datové údaje podle 91/155/EWG při potřebě na požádání.



TECHNICKÁ DATA

| | |
|--|--|
| Barevný odstín | viz vzorník barevných přírodních odstínů |
| Dodávaná viskozita | thixotropní (4 mm DIN 53211) |
| Obsah sušiny | 25 (hmot. %) |
| Hustota | 0,815 g/cm ³ |
| Bod vzplanutí | > 21 °C |
| Vydatnost | 7-11 m ² /l při jednom nátěru |
| VOC (celkové množství org. těkavých látek) | 577 g/lit. |
| TOC (celkové množství org. uhlíku) | 471 gC/lit. |
| Mezní hodnota VOC kat. A (f) RNH | 700 g/lit. |

Distributor: **PRO-DOMA,SE** | U Mototechny 89 |
251 62 Mukařov-Tehovec | tel.: +420 778 408 408 |
info@pro-doma.cz | www.pro-doma.cz

Dodavatel: **Rokospol a.s.** | Krakovská 1346/15 | 110 00 Praha 1
Výzkumné, výrobní a logistické centrum | Kaňovice č. 101 |
763 41 Biskupice u Luhačovic | tel.: +420 577 110 111 | www.rokospol.cz

