

ADLER Innenlasur UV 100

30800

Vodouriediteľná, tenkovrstvová **laková lazúra** do interiéru pre **domácich majstrov a remeselné použitie**.

POPIS PRODUKTU

Všeobecne

Vodouriediteľná, tenkovrstvová a priedušná laková lazúra do interiéru. Vďaka transparentnému a matnému nastaveniu zabezpečuje veľmi prirodzený vzhľad ihličnatého dreva. Produkt obsahuje účinné ochranné látky voči pôsobeniu svetla absorbujúce UV-žiarenie a látky pre stabilizáciu lignínu.

Zvláštne vlastnosti Skúšobné normy



- Výrazne dlhšia stabilizácia prirodzeného vzhľadu ihličnatého dreva ako pri použití konvenčných bezfarebných lazúr.
- Vyznamenané rakúskou ekoznačkou
- **Francúzske nariadenie DEVL1104875A** o značení stavebných produktov na emisie prchavých škodlivých látok: A+

Oblasti použitia



- Interiérové drevené prvky z ihličnatého dreva, ako sú stenové a stropné prvky, ako aj priznané krovky.
- Obzvlášť vhodné na smrekové drevo.
- Nie je vhodný na farebné listnaté dreviny ako meranti, mahagón atď.

SPRACOVANIE

Pokyny pre spracovanie



- Produkt pred použitím premiešať.
- Teplota produktu, objektu a okolia musí byť minimálne + 10 °C.
- Optimálne podmienky pre spracovanie sú medzi 15 – 25 °C pri relatívnej vzdušnej vlhkosti 40 – 80 %.
- Náterom nie je možné zabrániť výronu živice.
- Pri paneloch pero-drážka v princípe odporúčame náter pred montážou. Ak to nie je možné, naneste v spojoch iba trochu produktu ADLER Innenlasur UV 100 30800, aby sa zabránilo zlepeniu.

Technika nanášania

| Postupy nanášania | Natieranie |
|---|-------------|
| Nános | 2x |
| Výdatnosť na nános (m ² /l) (hobľované) | cca 10 – 12 |

Produkt je pripravený na spracovanie.

Forma, charakter podkladu a vlhkosť dreva ovplyvňujú spotrebu/výdatnosť. Presnú spotrebu je možné určiť iba na základe skúšobného náteru.

Čas schnutia

(pri 23 °C a 50 % rel. vl. vzduchu)



| | |
|----------------------------|-------------|
| prach sa nelepí (ISO 1517) | cca 30 min. |
| brúsiteľný | cca 60 min. |
| prelakovateľný | cca 60 min. |
| preschnutý | cca 12 hod. |

Uvedené doby sú orientačné. Schnutie závisí od podkladu, hrúbky nánosu, teploty, výmeny vzduchu a relatívnej vzdušnej vlhkosti.

- Nižšie teploty a/alebo vyššia vlhkosť vzduchu môžu čas sušenia predĺžiť.
- Zabrániť priamemu slnečnému žiareniu (príliš rýchle schnutie).

Čistenie náradia

Vodou, ihneď po použití.

Na odstránenie zaschnutých zvyškov odporúčame ADLER Aqua-Cleaner 80080 alebo ADLER Abbeizer Express 8313000300.

PODKLAD**Druhy podkladu**

Ihličnaté drevo hobľované, brúsené alebo pílené. Obzvlášť vhodná na použitie na smrekové drevo.

Príprava podkladu

Podklad musí byť suchý, čistý, nosný, bez deliacich substancií ako tuk, vosk, silikón, živica, bez drevného prachu, ako aj odskúšaný na vhodnosť povrchovej úpravy.

Prosím, dodržujte rakúsku normu ÖNORM B 2230 časť 1.

Pozri aj VOB, časť C, DIN 18363, odsek 3; Maliarske a lakovačské práce.

Nepriľnavé povrchové úpravy je potrebné odstrániť.




Pri hrubo pílenom dreve je nutné počítať so zvýšenou spotrebou.

Vlhkosť dreva

12 až 15 %

Príprava podkladu

Pre rovnomerný a prirodzený vzhľad odporúčame hladké drevené povrchy prebrúsiť zrnitosťou P80 v smere vlákien, dôkladne vyčistiť a odstrániť extraktívne látky, ako napr. živicu a živičníky. Ostré hrany zaobliť.

| POVRCHOVÁ ÚPRAVA | |
|---|---|
| Základovanie | 1x ADLER Innenlasur UV 100 30800 |
| Medzibrúsenie | Podľa potreby zrnitosťou P240 – P280. Pri brúsení použiť prachový filter P2. |
|  | |
| Vrchná vrstva | 1x ADLER Innenlasur UV 100 30800 |
| OŠETROVANIE & RENOVÁCIA | |
| Ošetrovanie & renovácia | V prípade potreby ešte intaktné plochy zbaviť prachu a nečistôt a natrieť 1 – 2 x s ADLER Innenlasur UV 100 30800 . |
| POKYNY PRE OBJEDNANIE | |
| Veľkosť balenia | 375 ml; 750 ml; 2,5 l; 10 l |
| Farebné odtiene | Farblos (bezfarebný) 30800 Ďalšie farebné odtiene sa môžu namiešať pomocou systému miešania farieb ADLER Color4You . Bázové laky: Bezfarebný, tónovateľný 30800 |
|  | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Pre posúdenie výsledného farebného odtieňa odporúčame vyhotoviť vzorku na originálnom podklade so zvoleným systémom povrchovej úpravy. • Pre dosiahnutie rovnomerného farebného odtieňa na jednej ploche používať iba materiál s rovnakou šaržou. • Tónované produkty spracujte, prosím, v priebehu 3 mesiacov. |
| Súvisiace produkty | ADLER Aqua-Cleaner 80080 ADLER Abbeizer Express 8313000300 |
| ĎALŠIE POKYNY | |
| Trvanlivosť/skladovanie | Minimálne 1 rok v originálne uzavretom obale. Chrániť pred vlhkosťou, priamym slnečným žiarením, mrazom a vysokými teplotami (nad 30 °C). |
|   | |
| Technické údaje | Obsah VOC EÚ-medzná hodnota pre ADLER Innenlasur UV 100 (Kat. A/e): 130 g/l (2010). ADLER Innenlasur UV 100 obsahuje max. 50 g/l VOC. |
| Technicko-bezpečnostné údaje | Ďalšie informácie týkajúce sa bezpečnosti počas prepravy, skladovania a manipulácie, ako aj likvidácie sa nachádzajú v príslušnom bezpečnostnom liste. Aktuálnu verziu môžete získať na webovej stránke www.adler.sk . |
|  | |