



# S1025 PROFI LAZURA

## syntetická polomatná silnovrstvá nestékavá lazura

**Barevné odstíny:** Základní odstínová škála dle platné ceníkové nabídky. Na tónovacích zařízeních v TSCL (Tónovací systém COLORLAK) lze z bezbarvé varianty (báze) T0000 a tónovacích past COLORTREND DECO připravit několik tisíc odstínů, dle požadavků zákazníka. Rozšířená nabídka o 45 odstínů - předloha.

**Použití:** S1025 je určena k silnovrstvým lazurovacím nátěrům dřeva pro venkovní i vnitřní prostředí. Zachovává dřevu charakteristickou kresbu a barevně ji zvýrazní. Poskytuje vysoce kvalitní ochranu před UV zářením - i bezbarvá varianta. Pro venkovní použití doporučujeme před použitím lazury napustit dřevo fungicidním napouštědlem např. FUNGISTOP nebo LIGNOSTOP. PROFILAZURA S1025 má tixotropní charakter, který se při aplikaci mění na snadno aplikovatelnou viskozitu. Před nanášením štětcem a válečkem není třeba ředit ani rozmíchávat, při aplikaci vysokotlakým zařízením nátěrovou hmotu lehce rozmíchejte. Všechny 12 základních odstínů je možno použít na povrchovou úpravu dětského nábytku a hraček - splňují podmínky normy ČSN EN 71 část 3.

### Přednosti:

- vysoká odolnost UV záření (i bezbarvý odstín)
- vysoká stálost na povětrnosti
- tixotropní - umožňuje aplikaci v silných vrstvách bez stékání
- vhodná i na dětský nábytek a hračky
- vysoký podíl sušiny (ochranných látek)
- zachování přirozené kresby dřeva
- určena i pro tónování v TSCL řady DEKOR

**Nanášení:** Štětcem, válečkem, stříkáním. Lazuru aplikujte na suchý, čistý, vyžralý (optimální vlhkost dřeva do 12 %), vybroušený a hladký podklad při teplotě 15-25 °C. Pro vnitřní prostředí doporučujeme 1-2 vrstvy, pro náročné venkovní prostředí 3 vrstvy tak, aby celková spotřeba byla až 200 ml laku na 1 m<sup>2</sup> plochy. Nátěr za běžných podmínek zaschne do 24 hodin. Interval mezi nátěry je min. 24 hodin, ale je nutno jej vždy přizpůsobit reálným podmínkám. Po ukončení práce nařadí ihned očistěte ředidlem S6006 (není určeno k mytí pokožky!).

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

**Ředidlo:** Lazura je dodávána v aplikační konzistenci - neředí se, jinak S6006

### Příklad nátěrového postupu:

#### \* Venkovní nátěr dřeva

- 1 1x FUNGISTOP S1031, schnutí 24 hodiny
- 2 1-3x PROFILAZURA S1025 v intervalu 24 hodiny (předchozí vrstvu, po zasnutí, lehce přebrousit)

#### \* Úprava dřeva v interiéru

- 1 1-2x PROFILAZURA S1025 v intervalu 24 hodiny (předchozí vrstvu lehce přebrousit)

### Vlastnosti nátěrové hmoty:

Vzhled nátěrové hmoty	tixotropní
Obsah netěkavých složek (sušina hmotnostní)	min. 58%
Hustota	0,90-1,25 g/cm <sup>3</sup>

Zasychání proti prachu  
stupeň 3

nejvíce 12 hodin  
nejvíce 24 hodin

**Vlastnosti zaschlého nátěru:**

Lesk číslo lesku [GU] (geometrie 60°)

30-50 (polomat)

**Teoretická vydatnost:** 12-16 m<sup>2</sup> z litru v jedné běžné vrstvě (lazurovacím štětcem). Pro vnitřní prostředí se doporučují 1-2 vrstvy, pro exteriér to jsou 2-3 vrstvy.

**Balení:** Dle aktuální nabídky

**Skladovatelnost:** Při teplotě 5-25 °C po dobu trvání záruční doby uvedené na obale nátěrové hmoty.

**Doporučení výrobce:** Savé materiály organického původu (bavlna, textilie, papír, dřevěné hobliny apod.) znečištěné S1025 bezpečně zlikvidujte - hrozí nebezpečí samovznícení.

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

**Klasifikace výrobku:**

Signální slovo: **varování**



**H věty:**

H226	Hořlavá kapalina a páry.
H319	Způsobuje vážné podráždění očí.
H336	Může způsobit ospalost nebo závratě.
H412	Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

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, 12/2020