

IMPRANAL

Slabovrstvý lazurovací lak na dřevo

- Použití:** Tenkovrstvá lazura IMPRANAL je určena pro všechny dřevěné povrchy v exteriérech a interiérech, jako obložení balkonů a fasád, pergoly, zahradní nábytek, okna, dveře apod.. Není samostatně vhodná k nátěrům pochozích ploch (pro pochozí plochy v interiérech doporučujeme polyuretanový lak INDULAK). Je vhodná také jako základní nátěr pod silnovrstvé lazury IMPRANAL PROFI SCH 22. Chrání dřevo před povětrnostními vlivy a stárnutím. Je také určena pro interiéry s vysokými nároky na hygienu, jako jídelny, školy, nemocnice apod.. Nátěr může přijít do náhodného styku s potravinami, není však pro tento účel určen!
- Upozornění:** Nehodí se k úpravě plísněmi a houbami napadených dřev, která je nutno nejprve ošetřit některým z typů biocidních přípravků, např. LIGNOFIX E-PROFI. Bezbarvý odstín se nesmí samostatně používat v exteriéru (neobsahuje UV filtr). V exteriéru nedoporučujeme používat na dřeva s velkými obsahy pryskyřic (borovice apod.)
- Schválení:** Výrobek splňuje požadavky zákona č. 22/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Na výrobek bylo vydáno prohlášení o shodě.
- Ochranné účinky:** Lazura je světlustálá, lehce přetíratelná, s dobrou přilnavostí k podkladu, pružná, bez zápachu. Chrání před UV zářením mimo bezbarvého typu bez UV absorbéru – viz. etiketa), stříkající vodou, zašpiněním a tím i povětrnostními vlivy.
- Složení:** Směs světlustálých transparentních pigmentů v akrylátové disperzi s přidavkem aditiv.
- Odstíny:** Dub, dub antik, zlatý dub, ořech, kaštan, mahagon, palisandr, pinie, teak a bezbarvý (bezbarvý neobsahuje UV filtr – nelze samostatně používat v exteriéru. Výsledný odstín závisí i na druhu a řezu natíraného dřeva a počtu aplikovaných vrstev. Všechny odstíny jsou vzájemně mísitelné, k zesvětlení barevných odstínů lze použít bezbarvý lak v přidavku max. 10%.
- Vzhled nátěru:** Matný, povrch působí dojmem neošetřeného dřeva.
- Parametry:**
- | | | | |
|---------|-----------------------------------|-----|---------------|
| hustota | cca 1000-1100 kg/m ³ , | VOC | < 0,06 kg/kg |
| sušina | cca 20 obj.%, | TOC | < 0,039 kg/kg |
| pH | 8,5. | | |
- Příprava podkladu:** Podklad musí být po letech zbroušený, suchý, čistý bez zbytků prachu např. po broušení, nesmí být znečištěn olejem, silikonovými tmely a jinými podobnými vodoooduzujícími látkami. Eventuální výrony pryskyřic musí být odstraněny vymytím vhodnými rozpouštědly (např. nitroředidlem). Nesoudržné staré nátěry odstranit, jinak zbrousit do matova. Dřeva obsahující větší množství pryskyřic se nehodí pro použití v exteriéru.
- Aplikace:** Vlhkost natíraného dřeva by měla být v rozmezí 10 – 12 %. Po zaschnutí prvního nátěru (doporučujeme cca 12hod.) přebrousíme povrch jemným smirkovým plátnem, abychom odstranili drobné jehličky dřeva a tím dostali dokonalejší povrch. Poté aplikujeme druhý nátěr. V případě aplikace v exteriéru aplikujeme stejným způsobem nátěr třetí. Je nutno dbát na rovnoměrnost aplikace, zejména na případné kapky (cca 2 – 5 min. po provedení nátěru doporučujeme stažení případných kapek polosuchým štětcem). Nátěr je přetíratelný po 2 – 4 hod./20°C. Plně zatížitelný po 48 hod./20°C. Aplikací rozmezí teplot pro nanášení je 5 – 25 °C. Nejlepších výsledků dosáhneme při doporučené teplotě 18 – 22°C a relativní vlhkosti 65 %. Při aplikaci chránit natírané plochy před slunečním svitem a do úplného proschnutí před deštěm!
- Ředění:** Dodává se v aplikační konzistenci, pro první vrstvu ředit max. 10 % vody.
- Způsob nanášení:** Máčením, válečkem, štětcem, stříkáním.
- Spotřeba:** 12 – 16 m² /l v jedné vrstvě
- Údržba:** Pomůcky po skončení práce omýt vodou.
- Hygiena a bezpečnost práce:** Výrobek není chemicky nebezpečným přípravkem ve smyslu zákona č.157/1998 Sb ve znění pozdějších předpisů. Může však mít dráždivé účinky především na oko, méně na pokožku. Nelze vyloučit vznik alergie. Při práci nejíst, nepít, nekouřit. Před pracovní přestávkou a po práci omýt ruce vodou a ošetřit regeneračním krémem. Uchovávat mimo dosah dětí. Zamezte styku s očima. Používejte vhodný ochranný oděv a ochranné rukavice.
- První pomoc:** Při náhodném požití vypláchnout ústa vodou a vypít asi 0,5 l vody, nevyvolávat zvracení, vyhledat lékařskou pomoc.
Při zasažení očí vymývat rozevřené oči 10 – 15 minut vodou, vyhledat lékařskou pomoc.
Při zasažení kůže sejmout kontaminovaný oděv a kůži umýt vodou a mýdlem.

Požárně technická charakteristika: Výrobek není hořlavá kapalina ve smyslu ČSN 650201.

Skladování: Skladovat lze v původních neotevřených obalech při teplotách 5 až 30 °C. Maximální skladovatelnost 24 měsíců. Výrobek nesmí zmrznout.

Balení: 0,75; 2,5; 5 litrů.

Přeprava: Přepravovat pouze při teplotách od +5°C do +35°C.

