



TECHNICKÝ LIST

Použití: Silnovrstvá vodouředitelná lazura IMPRANAL PROFI je určena pro všechny dřevěné povrchy v exteriérech a interiérech, jako obložení balkonů a fasád, pergoly, zahradní nábytek, okna, dveře apod. IMPRANAL PROFI je určen i pro průmyslové aplikace na všechny dřevěné povrchy. Není samostatně vhodná k nátěrům pochozích ploch (pro pochozí plochy v interiérech doporučujeme jako finální úpravu některý z polyuretanových laků INDULAK). Chrání dřevo před povětrnostními vlivy a stánutím. Je také určen pro interiéry s vysokými nároky na hygienu, jako jsou jídelny, školy, nemocnice apod.

Nátěr může přijít do náhodného styku s potravinami, není však pro tento účel určen.

Upozornění: Nehodí se k úpravě plísňemi a houbami napadených dřev, která je nutno nejprve ošetřit některým z typů biocidních přípravků, např. IMPRANAL BIO SCH 19.

Schválení: Výrobek splňuje požadavky zákona č.22/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Na výrobek bylo vydáno prohlášení o shodě. **Výrobek je schválen pro použití na dětské hračky.**

Ochranné účinky: Lazura je světlolalá, lehce přetíratelná, s dobrou přilnavostí k podkladu, pružná a bez zápachu. Chrání před UV zářením (mimo bezbarvého typu bez UV absorbéru – viz etiketa), stříkající vodou, zašpiněním a tím i povětrnostními vlivy.

Složení: Směs světlolalých transparentních pigmentů v čisté akrylátové disperzi s přidavkem aditiv.

Odstín: Bezbarvý .

Vzhled nátěru: Sametový lesk.

Zápach: Příjemný vlastní zápach výrobku, po zaschnutí zmizí.

| | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Parametry: objemová hmotnost | 1040 kg/m ³ , |
| obsah netěkavých složek | min 25 % , |
| pH | 8,5, |
| přidrženost k podkladu | 2,2 MPa. |

Příprava podkladu: Podklad musí být po letech zbrúšený, suchý, čistý bez zbytků prachu např. po broušení, nesmí být znečištěn olejem, silikonovými tmely a jinými podobnými vodoodpujícími látkami. Eventuální výrony pryskyřic musí být odstraněny vymytím vhodnými rozpouštědly (např. nitroředidlem). Nesoudržné staré nátěry odstranit, jinak zbrúsit do matova. Dřevo obsahující větší množství pryskyřic se nehodí pro použití v exteriéru.

Aplikace: Vlhkost natíraného dřeva by neměla překročit 10 – 12 %. Pro první nátěr naředíme 10 – 15 % vody a po zaschnutí přebrousíme jemným smirkovým plátnem, abychom odstranili drobné jehličky dřeva a tím dostali dokonalejší povrch. Poté aplikujeme druhý nátěr v nezředěné formě. **Aplikační rozmezí teplot pro nanášení je 5 – 25°C. Doporučujeme aplikovat při teplotě 18-22°C.**

Při aplikaci chránit natírané plochy před slunečním svitem a do proschnutí před deštěm!

Ředění: Dodává se v aplikační konzistenci, pro první vrstvu ředit 10 - 15 % vody.

Způsob nanášení: Máčením, válečkem, štětcem, stříkáním.

Spotřeba: 10 - 14 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. 356/2003 Sb ve znění pozdějších předpisů. Může však mít dráždivé účinky především na oči, méně na pokožku. Nelze vyloučit vznik alergie. Při práci nejíst, nepít, nekouřit. Před pracovní přestávkou a po práci omýt ruce vodou a ošetřit reparačním 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.

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

Skladování: Skladovat lze v původních neotevřených obalech během 1.-12. měsíce od data výroby při teplotě 5-30°C. Během 13.-24. měsíce od data výroby při teplotách 5-10°C. Maximální skladovatelnost 24 měsíců. **VÝROBEK NESMÍ ZMRZNOUT.**

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

Balení: 0,75; 2,5 a 5 litrů.