



## TECHNICKÝ LIST

**Použití:** Polyuretanový lak je určen pro všechny dřevěné povrchy v exteriérech a interiérech, jako obložení balkonů a fasád, pergoly, zahradní nábytek, okna, dveře apod. Pro vysokou otěruvzdornost lze v interiéru použít k nátěrům dřevěných podlah (parket apod.) V exteriéru je vhodný pouze v kombinaci s lazurami IMPRANAL SCH 20 a IMPRANAL SL SCH 21. Chrání dřevo před povětrnostními vlivy a stárnutím.

**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. Bez použití lazurovacích laků IMPRANAL obsahující UV filtr jako základu se nesmí používat v exteriéru (INDULAK M SCH 13 je sice UV stabilní, nicméně neobsahuje UV filtr a ve dřevě dochází na přímém slunečním svitu k rozkladu ligninu a tím k šednutí až čemání dřeva a jeho povrchovému křehnutí).

**Schválení:** Výrobek splňuje požadavky zákona č.22/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Na výrobek bylo vydáno prohlášení o shodě.

**Složení:** Směs polyuretanových disperzí s přidavkem aditiv.

**Vzhled nátěru:** Matný

**Zápach:** Mirný vlastní zápach výrobku, po zaschnutí zmizí.

**Parametry:**

objemová hmotnost	1010 kg/m <sup>3</sup> ,
obsah netěkavých složek	min 28 % ,
pH	cca 8,5.

**Příprava podkladu:** Podklad musí být čistý, zbrúšený a suchý.

**Aplikace:** Vlhkost natíraného dřeva nesmí překročit 12%. Po zaschnutí prvního nátěru přebrousíme povrch jemným smirkovým plátnem, abychom odstranili drobné jehličky dřeva a tím dostali dokonalejší povrch. Poté aplikujeme druhý nátěr. Pro další zvýšení otěruvzdornosti (např. při použití na dřevěné plochy) doporučujeme nátěr třetí. **Nátěr je přetíratelný po 12 hod/20°C a relativní vlhkosti 65%.** Pro aplikaci v exteriéru je nejdříve nutné jako základovací vrstvu použít min. 2 násobný nátěr lazurovacím lakem IMPRANAL SCH 20 nebo IMPRANAL SL SCH 21 (viz. Upozornění a Technické listy uvedených výrobků).

**Natřený povrch je plně zatížitelný po 72 hodinách. Aplikální rozmezí teplot pro nanášení je 5 - 30°C. Při aplikaci chránit natírané plochy před slunečním svitem a do proschnutí před deštěm!**

**Ředění:** Dodává se v aplikační konzistenci, neředit.

**Způsob nanášení:** Máčením, válečkem, štětcem, stříkáním.

**Spotřeba:** 15 – 20 m<sup>2</sup>/l při 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 při teplotách 5 až +30°C. Maximální skladovatelnost 24 měsíců.

**VÝROBEK NESMÍ ZMRZNOUIT.**

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

**Balení:** 0,75 a 2,5 litru.