



SCH
SLOVAKIA s.r.o.

SCH 12 INDULAK® L
Polyuretánový lak
lesklý

ISO 9001

TL 12.2010

TECHNICKÝ LIST

Použitie: Polyuretánový lak je určený pre všetky drevenné povrchy v exteriéroch a interiéroch, ako obloženie balkónov a fasád, pergoly, zahradný nábytok, okná, dvere a pod. Pre vysokú oteruvzdornosť je možné v interiéri použiť k náterom drevenných podláh (parkiet a pod.) V exteriéri je vhodný len v kombinácii s lazúrami IMPRANAL SCH 20 a IMPRANAL SL SCH 21. Chráni drevo pred poveternostnými vplyvmi a stárnutím.

Upozornenie: Nehodí sa k úprave pliesňami a hubami napadnutých drev, ktoré je nutné najskôr ošetriť niektorým z typov biocídnych prípravkov, napr. IMPRANAL BIO SCH 19. Bez použitia lazúrovacích lakov IMPRANAL obsahujúcich UV filter ako základ sa nesmie používať v exteriéri (INDULAK SCH 11 je síce UV stabilný, nielenže neobsahuje UV filter a v dreve dochádza na priamom slnečnom svete k rozkladu lignínu a tým k újednutiu aj ernaniu dreva a jeho povrchovému krehnutiu).

Schválenie: Výrobok splňuje požiadavky zákona 379/2004 Z.z. v znení neskorších predpisov. Na výrobok bolo vydané prehlásenie o zhode.

Zloženie: Zmes polyuretánových disperzií s prídavkom aditív.

Vzhľad náteru: Lesklý

Zápach: Mierny vlastný zápach výrobku, po zaschnutí zmizne.

Parametre:

objemová hmotnosť	1010 kg/m ³ ,
obsah netekavých zložiek	min 28 % ,
pH	cca 8,5.

Príprava podkladu: Podklad musí byť čistý, zbrúsený a suchý.

Aplikácia: Vlhkosť natieraného dreva nesmie prekročiť 12%. Po zaschnutí prvého náteru prebrúsime povrch jemným brúsnyim plátnom, aby sme odstránili drobné ihličky dreva a tým dostali dokonalejší povrch. Potom aplikujeme druhý náter. Pre da zie zvýšenie oteruvzdornosti (napr. pri použití na drevenné plochy) doporučíme ujedne náter tretí. **Náter je pretierateľný po 12 hod/20°C a relatívnej vlhkosti 65%.** Pre aplikáciu v exteriéroch je najskôr nutné ako základnu vrstvu použiť min. 2 násobný náter lazúrovacím lakom IMPRANAL SCH 20 alebo IMPRANAL SL SCH 21 (viď . Upozornenie a Technické listy uvedených výrobkov).

Natretý povrch je plne zaschnutý po 72 hodinách. Aplikácia má rozmedzie teplôt pre nanávanie je 5 - 30°C. Pri aplikácii chráni natierané plochy pred slnečným svetlom a do preschnutia pred dažďom!

Riedenie: Dodáva sa v aplikovateľnej konzistencii, neriedi sa.

Spôsob nanávaní: Má nanášať sa valčekom, ztetcom, striekaním.

Spotreba: 15 - 20 m²/l pri jednej vrstve.

Údržba: Pomôcky po skončení práce umyť vodou.

Hygiena a bezpečnosť práce: Výrobok nie je chemicky nebezpečným prípravkom v zmysle zákona 356/2003 Z.z. v znení neskorších predpisov. Môže však mať dráždivé účinky predovšetkým na oči, menej na pokožku. Nevylučuje vznik alergie. Pri práci nejesť, nepiť, nefajčiť. Pred pracovnou prestávkou a po práci umyť ruky vodou a ošetriť reparačným krémom. Uchovávať mimo dosahu detí. Zamedzte styku s ošmi. Používajte vhodný ochranný odev a ochranné rukavice.

Prvá pomoc: Pri náhodnom požití vypláchnuť ústa vodou a vypíť asi 0,5 l vody, nevyvoláva zvracanie, vyhadať lekársku pomoc. Pri zasiahnutí očí vymývať roztvorené oči 10 - 15 minút vodou, vyhadať lekársku pomoc. Pri zasiahnutí kože snažiť kontaminovaný odev a kožu umyť vodou a mydlom.

Požiaro technická charakteristika: Výrobok nie je horľavá kvapalina v zmysle SN 650201.

Skladovanie: Skladovať možné v pôvodných neotvorených obaloch pri teplotách 5 až +30°C. Maximálna skladovateľnosť 24 mesiacov. **VÝROBEK NESMIE ZMRZNUŤ !!!**

Preprava: Prepravovať len pri teplotách od +5°C do +35°C.

Balenie: 0,75 a 2,5 litra.