



## TESSAROL lak na člny



### URČENIE

Na lakovanie dreva vo vnútorných a vonkajších priestoroch: dvere, tatranský profil, korok, záhradný nábytok, člny...

### VLASTNOSTI

- odolnosť na vysokú vlhkosť a veľké teplotné rozdiely
- dobré roztekacie
- stabilný lesk
- jednoduchá práca
- odolnosť na prostriedky na čistenie v domácnosti

TECHNICKÉ ÚDAJE	
ZLOŽENIE	alkydne pojivo, rozpúšťadlo
ODTIEŇ	bezfarebný
VYTVÁRANIE ODTIEŇA	/
LESK	lesklý
HUSTOTA	0,9 g/ml
EU VOC kategória a limity	Maximálny obsah prchavých organických zlúčenín - výrobok - 400 g/l, hraničný limit (IIA(e) 2010) - 400 g/l.
RIEDENIE	TESSAROL riedidlo
BALENIE	0,2l, 0,75l, 2,5l, 10l
TRVANLIVOSŤ	originálne zatvorený a doporučeným spôsobom skladovaný (teplota od +5°C do +35°C, suchý priestor) je výrobok upotrebiteľný do dátumu uvedenom na balení.

NÁVOD NA POUŽITIE				
SPOSOBY NANÁŠANIA	riedenie	viskozita (DIN 4 mm)	tryska	tlak
štetec, valček	podľa potreby			
striekanie				
striekanie vzduchom	15-20%	cca. 30s	1.2 – 1.5mm	3 – 4 bar
striekanie bez vzduchu airless		doporučená	0.23 – 0.28 mm	120-160 bar
PODMIENKY PRE PRÁCU	teplota laku, vzduchu a povrchu minimálne +5°C			
SUŠENIE (T = +20°C, relatívna vlhkosť 65%)	suché na prach cca. 3 hod., suché na dotyk 4-5 hod., interval medzi vrstvami- po 24 hodinách Pri podmienkach nižšej teploty a vyššej relatívnej vlhkosti sa čas sušenia predlžuje.			
VÝDATNOSŤ	teoretická: pri jednonásobnom nanosení 8-10m <sup>2</sup> / 1 l, praktická spotreba závisí od úpravy a druhu dreva i spôsobu nanášania.			
ČISTENIE NÁRADIA	riedidlo TESSAROL			

### PRÍPRAVA PODKLADU

#### Drevený podklad

Vlhkosť ihličnatého dreva nesmie byť väčšia než 15 %, u listnatého dreva 12%. Suchý podklad prebrúsime a očistíme, **NITRO-riedidlom** odstránime vosk, živicu a masť.

#### Obnova starých náterov

Nepoškodené nátery očistíme a prebrúsime, poškodený náter starého laku úplne odstránime .



## NÁTEROVÝ SYSTÉM

PODKLAD		PRÍPRAVA PODKLADU	ZÁKLADNÝ NÁTER	KONEČNÝ NÁTER
<b>NOVÉ DREVO</b>	vnútri	brúsenie, odstraňovanie nečistoty		2x <b>TESSAROL lak na člny</b>
	vonku		<b>BORI tenkovrstvá lazúra</b> - v želanom odtieni	2-3x <b>TESSAROL lak na člny</b>
<b>STARÉ NÁTERY</b>	vnútri	čistenie a brúsenie, odstraňovanie poškodeného náteru		1-2x <b>TESSAROL lak na člny</b>
	vonku		Ako pri poškodených náteroch <b>BORI tenkovrstvá lazúra</b> - v želanom odtieni	2x <b>TESSAROL lak na člny</b>

## UPOZORNENIE

- Bezfarebné nátery neponúkajú dostatočnú ochranu pred UV-žiarením. Preto ich nedoporučujeme ako samostatný náter na vonkajšie lakovanie .
- Pre dosiahnutie dekoratívneho účinku môžeme použiť **BORI tenkovrstvú lazúru** v želanom odtieni.
- Pri nátere tatranského profilu doporučujeme predchádzajúcu impregnáciu dreva z oboch strán **tenkovrstvou lazúrou BORI** alebo **tenkovrstvou lazúrou s biocidom BORI**, pretože tým dosiahneme lepšiu rozmerovú stálosť.
- V slabo vetraných priestoroch sa môže prejaviť silnejší zápach organických rozpúšťadiel. Preto nátery na základe alkydných pojív v rozpúšťadle nedoporučujeme na náter vnútorných dielov nábytku.