



## TESSAROL lak sijajni / mat

### PODROČJE UPORABE

Za zaščito lesa v notranjih prostorih, kjer želimo vidno strukturo lesa.

### LASTNOSTI

- brezbarvni končni premaz
- hitro sušenje
- dobro razlivanje
- stabilen sijaj
- obstojnost na čistila, ki se uporabljajo v gospodinjstvu

TEHNIČNI PODATKI	
SESTAVA	alkidno vezivo, topilo
BARVNI TONI	brezbarvni
TONIRANJE	
SIJAJ	sijajni, mat
GOSTOTA	0,95 g / ml
REDČENJE	<b>pripravljen za uporabo</b>
EU VOC kategorija in meja	IIA(e), 400g/l (2010); izdelek vsebuje: max. 400g/l
EMBALAŽNE ENOTE	sijajni lak: 0,75 l, 2,5 l; mat lak: 0,75 l
UPORABNOST	Originalno zaprt in na priporočen način skladiščen izdelek (temperatura od +5°C do +35°C, suh prostor) je uporaben do datuma, ki je naveden na embalaži.

NAVODILA ZA UPORABO				
NAČINI NANAŠANJA	redčenje	viskoznost (DIN 4 mm)	Šoba	pritisk
čopič, valjček	/			
brizganje				
<i>airless</i>		dobavna	0,23 - 0,28 mm	120 - 160 barov
POGOJI DELA	temperatura barve, zraka in objekta minimalno +5°C			
SUŠENJE (T = +20°C, rel. vlažnost 65%)	suh na prah ca. 5 ur, na oprijem 6 - 8 ur, naslednji sloj po 24 urah Pri nižji temperaturi in višji relativni vlagi se čas sušenja podaljša.			
IZDATNOST	teoretično: pri enkratnem nanosu 10 - 12 m <sup>2</sup> /l Praktična poraba je odvisna od obdelanosti in vrste lesa ter načina nanašanja.			
ČIŠČENJE ORODJA	<b>TESSAROL redčilo</b>			

### PRIPRAVA PODLAGE

#### Lesena podlaga

Vsebnost vlage pri iglavcih ne sme presegati 15%, pri listavcih pa 12%. Suho podlago obrusimo in očistimo ter z **NITRO redčilom** odstranimo voske, smole in maščobe.

#### Obnova starih premazov

Nepoškodovane premaze očistimo in obrusimo, poškodovane pa popolnoma odstranimo.

### PREMAZNI SISTEMI

PODLAGA	PRIPRAVA PODLAGE	TEMELJNI PREMAZ	KONČNI PREMAZ
LES	znotraj	brušenje, odstranjevanje nečistoč	2x <b>TESSAROL lak</b>
STARI PREMAZI	znotraj	čiščenje in brušenje ter odstranjevanje poškodovanih premazov	1 - 2x <b>TESSAROL lak</b>

### OPOMBE IN POSEBNOSTI

- Pri barvanju opažev priporočamo predhodno impregnacijo lesa z obeh strani z **BORI tankoslojno lazuro** ali **BORI tankoslojno lazuro z biocidom**, ker s tem dosežemo boljšo dimenzijsko stabilnost.
- Brezbarvni laki ne nudijo zaščite pred svetlobo, predvsem UV žarki, zato se naravni ton lesa s časom spremeni (običajno potemni).
- Za dekorativni učinek lahko uporabimo **BORI tankoslojno lazuro** v izbranem odtenu.
- V prostorih s slabim zračenjem se lahko pojavi močnejši vonj po organskih topilih. Zato premazov na osnovi alkidnih veziv v toplu ne priporočamo za barvanja notranjih delov pohištva.