



## TESSAROL akril lak sjajni / saten

### NAMENA

Za kvalitetnu zaštitu i dekoraciju drvenih unutrašnjih površina: proizvodi od mekog drveta, plafonske i zidne obloge, masivno drvo, jednostavan nameštaj i ostali predmeti od drveta.

### SVOJSTVA

- zadržava prirodni izgled drveta – premaz ne žuti
- ekološki podoben
- bez neprijetnog mirisa
- razređivanje vodom
- brzo sušenje
- jednostavan rad
- postojanost na sredstva za čišćenje u domaćinstvu

TEHNIČKI PODACI	
SASTAV	akrilna disperzija, voda
NIJANSE	bezbojna
NIJANSIRANJE	/
SJAJ	svilenkast
GUSTINA	1,0 g / ml
RAZREĐIVANJE	voda
HOS kategorija i granična vrednost	A(e), 150 g/l (2008) / 130 g/l (2010); ovaj proizvod sadrži: maks. 110 g/l
PAKOVANJE	0,75 l
TRAJNOST	Originalno zatvoren i na preporučeni način uskladišten (temperatura od +5°C do +35°C, suha prostorija) proizvod je upotrebljiv do datuma navedenog na ambalaži. NE SME SMRZNUTI!

UPUTE ZA UPORABU				
NAČINI NANOŠENJA	razređivanje	viskoznost (DIN 4 mm)	mlaznica	pritisak
četka (sintetička vlakna)	po potrebi	/	/	/
prskanje				
vazdušno prskanje	5 – 10 %	ca. 50 s	1,2 – 1,5 mm	2 – 3 bara
USLOVI RADA	temperatura laka, vazduha i površine minimalno +8°C, relativna vlažnost vazduha niža od 80%			
SUŠENJE (T = +20°C, rel. vla. 65%)	suvo na prašinu ca. 1 sat., suvo na dodir 2 – 3 sata, međuslojni interval 6 – 8 sati U uslovima niže temperature i više relativne vlage vreme sušenja se produžava.			
IZDAŠNOST	teoretska: pri jednokratnom nanošenju 8 – 10 m <sup>2</sup> / 1 l Praktična potrošnja zavisi od obrađenosti i vrste drveta i načina nanošenja.			
ČIŠĆENJE PRIBORA	vodom odmah nakon upotrebe, a već osušenu boju <b>NITRO razređivačem</b>			

### PRIPRAVA PODLOGE

#### Drvena podloga

Vlažnost kod četinjara ne sme biti veća od 15 %, a kod listopadnog drveta 12%. Suvu podlogu prebrusimo i očistimo, a **NITRO razređivačem** odstranimo vosak, smolu i masnoću.

#### Obnova starih premaza

Neoštećene premaze očistimo i prebrusimo, a oštećene premaze odstranimo u celosti.

### PREMAZNI SISTEMI

PODLOGA		PRIPREMA PODLOGE	OSNOVNI PREMAZ	ZAVRŠNI PREMAZ
NOVO DRVO	unutra	brušenje, odstranjivanje nečistoće	1x <b>TESSAROL akril lak</b>	1 - 2x <b>TESSAROL akril lak</b>
STARI PREMAZI	unutra	čišćenje, brušenje i odstranjivanje oštećenih premaza	/	2x <b>TESSAROL akril lak</b>

### NAPOMENA

- Na radnoj temperaturi nižoj od 8°C neće doći do formiranja filma premaza.
- Kod bojenja plafonskih i zidnih površina preporučujemo prethodnu impregnaciju drveta s obe strane **BORI akrilnom tankoslojnom lazrom**, čime postižemo bolju dimenzijsku stabilnost.

Ovaj prospekt dopunjuje i zamenjuje sva prethodna izdanja

VI - 2010



**HELIOS** Tovarna barv, lakov in umetnih smol Količevo, d.o.o.  
Količevo 65, 1230 Domžale, Slovenia T +386 1 722 40 00 F +386 1 722 43 10 E info@helios.si  
www.helios.si