



## COLOR AKRIL TEMELJ ZA LES

### PODROČJE UPORABE

Pokrivna temeljna barva na vodni osnovi za zaščito različnih lesenih površin kot so vrata, okna, ograje, lesene konstrukcije, razni opaži iz lesonita in iverice, obnavljanje starega pohištva v notranjih prostorih in na prostem.

### LASTNOSTI

- temeljni premaz, ki omogoča dihanje lesa
- preprečuje nastanek rumenih madežev zaradi blokiranja v vodi topnih snovi v lesu
- dobra pokrivnost
- dobra elastičnost
- hitro sušenje
- enostavno delo

TEHNIČNI PODATKI	
SESTAVA	akrilna disperzija, voda, pigment, polnila
BARVNI TONI	bela
TONIRANJE	/
SIJAJ	mat
GOSTOTA	1,3 g/ml
REDČENJE	po potrebi voda
EU VOC kategorija in meje	IIA(d), 130 g/l (2010); izdelek vsebuje: max. 50 g/l
EMBALAŽNE ENOTE	0,65 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. Ne sme zmrzniti.

### NAVODILA ZA UPORABO

NAČINI NANAŠANJA	redčenje	viskoznost (DIN 4 mm)	šoba	pritisk
Čopič, valjček	po potrebi			
Brizganje	po potrebi	50s	1,2 – 1,5 mm	2 – 3 bare
Airless	/	dobavna	0,23 – 0,28 mm	120 – 160 barov
POGOJI DELA	Temperatura barve, zraka in objekta minimalno +8 °C, zračna vlaga nižja od 80%			
SUŠENJE (T = +20°C, relativna vlažnost 65%)	Suh na prah ca. 1 ura, na oprijem 2 uri, naslednji sloj po 6 – 8h. Pri nižji temperaturi in višji relativni vlagi se čas sušenja podaljša.			
IZDATNOST	Teoretično: pri enkratnem nanosu 8 - 10 m <sup>2</sup> z 1 l. Praktična poraba je odvisna od obdelanosti in vrste lesa ter načina nanašanja.			
ČIŠČENJE ORODJA	<b>Voda, zasušeno barvo s COLOR Nitro razredčilom</b>			

### PRIPRAVA PODLAGE

#### 1. Lesena podlaga

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

#### 2. Obnova starih premazov

Nepoškodovane premaze očistimo in obrusimo, poškodovane pa popolnoma odstranimo.

### PREMAZNI SISTEMI

PODLAGA	PRIPRAVA PODLAGE	TEMELJNI PREMAZ	KONČNI PREMAZ	
LES	znotraj zunaj	brušenje, odstranjevanje nečistoč	1x <b>COLOR AKRIL TEMELJ ZA LES</b>	2x <b>COLOR AKRIL EMAJL</b>
			2x <b>COLOR AKRIL TEMELJ ZA LES</b>	
STARI PREMAZI	znotraj/zunaj	čiščenje in brušenje ter odstranjevanje poškodovanih premazov	1-2x <b>COLOR AKRIL EMAJL</b>	

### OPOMBE IN POSEBNOSTI

- Pri temperaturi nižji od 8°C se premazni film ne tvori.

VII-2024

