



## TESSAROL antikoroziivni emajl 2 v 1

### PODROČJE UPORABE

Za kakovostno obnavljanje in dekoracijo železnih površin, ki jih je na manjši površini načela rja, tako v notranjih prostorih kot na prostem.

### LASTNOSTI

- sijajni temeljni in končni premaz v enem
- zaščita pred rjavenjem s pomočjo antikorozijskih pigmentov
- enostavno delo – zelo lahko nanašanje
- odlično razlivanje
- dobra pokrivnost
- hitro sušenje
- dobra vremenska in svetlobna obstojnost
- obstojnost na čistila, ki se uporabljajo v gospodinjstvu

TEHNIČNI PODATKI				
SESTAVA	alkidno vezivo, topilo, pigment, antikorozijski pigment			
BARVNI TONI	bela, 7 standardnih nians			
TONIRANJE	medsebojno mešanje standardnih nians			
SIJAJ	sijajni			
GOSTOTA	0,9 – 1,2 g / ml odvisno od nianse			
REDČENJE	<b>TESSAROL redčilo, max. 17%</b>			
EU VOC kategorija in meja	IIA(i), 500g/l (2010); izdelek vsebuje: max.500g/l			
EMBALAŽNE ENOTE	0,75 l, 2,5 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				
NACINI NANAŠANJA	redčenje	viskoznost (DIN 4 mm)	šoba	pritisk
čopič, valjček	po potrebi – max.5			
brizganje				
zračno brizganje	max 17%	ca. 40 s	1,2 – 1,5 mm	3 – 4 bare
airless	/	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. 6 ur, na oprijem 8 – 10 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> z 1l Praktična poraba je odvisna od načina aplikacije in izbranega odtenka.			
ČIŠČENJE ORODJA	<b>TESSAROL redčilo</b>			

### PRIPRAVA PODLAGE

Železne, jeklene podlage

Rjo odstranimo mehansko, maščobe in ostale nečistoče pa z NITRO redčilom.

Obnova starih premazov

Nepoškodovane premaze očistimo in obrusimo, rjo na manj poškodovanih premazih odstranimo mehansko.

### PREMAZNI SISTEMI

PODLAGA	PRIPRAVA PODLAGE	TEMELJNI PREMAZ	KONČNI PREMAZ
ŽELEZO, JEKLO	znotraj	1x <b>TESSAROL antikoroziivni emajl 2 v 1</b>	2x <b>TESSAROL antikoroziivni emajl 2 v 1</b>
	zunaj	1x <b>TESSAROL osnovna barva za železo</b>	
STARI PREMAZI	znotraj / zunaj	čiščenje in brušenje ter odstranjevanje rje na manj poškodovanih premazih	1 - 2x <b>TESSAROL antikoroziivni emajl 2 v 1</b>

### OPOMBE IN POSEBNOSTI

- Če rjo odstranjujemo s kemičnimi sredstvi na osnovi kisline (fosforne), moramo površino temeljito sprati z vodo, osušiti in šele nato nanesti **TESSAROL osnovno barvo za železo**, ker ostanki sredstva preprečujejo sušenje.
- V prostorih s slabim zračenjem se lahko pojavi močnejši vonj po organskih topilih.