



## TESSAROL univerzalna temeljna boja UNI

### NAMJENA

Univerzalna temeljna boja za zaštitu željeznih i čeličnih površina, pocijančanog lima, bakra, aluminija, tvrdog PVC-a i drva u unutarnjim i vanjskim prostorima.

### SVOJSTVA

- odlično prianjanje na razne podloge
- zaštita željeznih i čeličnih površina od hrñanja pomoću antikorozijskih pigmenata
- brzo sušenje – nakon 3 sata nanošenje TESSAROL emajla

TEHNIČKI PODACI				
SASTAV	specijalno alkidno vezivo, otapalo, pigment, antikorozijski pigment			
NIJANSE	bijela			
NIJANSIRANJE	/			
SJAJ	mat			
GUSTOČA	1,3 g / ml			
RAZRJEĐIVANJE	TESSAROL razrjeñivač			
HOS kategorija i granična vrijednost	A(i), 600 g/l (2008) / 500 g/l (2010); ovaj proizvod sadrži: maks. 500 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 uporaban do datuma navedenog na ambalaži.			

UPUTE ZA UPORABU				
NAČIN NANOŠENJA	razrjeñivanje	viskoznost (DIN 4 mm)	mlaznica	pritisak
kist, valjak	po potrebi			
štrcanje				
zračno štrcanje	10 – 15%	ca. 30s	1.2 – 1.5mm	3 – 4 bara
airless	/	isporučena	0.23 – 0.28 mm	120 – 160 bara
UVJETI RADA	temperatura boje, zraka i objekta minimalno +5°C			
SUŠENJE (T = +20°C, rel. vla. 65%)	suho na prašinu ca. 1 sat, na dodir 2 sata, nanošenje svakog sljedećeg sloja nakon 3 – 4 sata Na nižoj se temperaturi i višoj relativnoj vlazi zraka vrijeme sušenja produljava.			
IZDAŠNOST	teoretska: pri jednoslojnem nanošenju 7 – 9 m² s 1 l Praktična potrošnja ovisi od načina nanošenja.			
CISCENJE PRIBORA	TESSAROL razrjeñivač			

### PRIPRAVA PODLOGE

#### Drvena podloga

Koncentracija vlage kod četinjača ne smije premašiti 15%, a kod listopadnog drva 12%. Suhu podlogu izbrisimo i očistimo, a NITRO razrjeñivačem odstranimo ostatke voska, smole i masnoće.

#### Željezne i čelične podloge

Hrñu odstranimo mehanički, a masnoće i ostale nečistoće NITRO razrjeñivačem.

#### Pocijančani lim i tvrdi PVC

Površinu očistimo mješavinom vode (10l), salmijaka (otopina amonijaka – 0,5l) i deterdženta (jedna mjerica/čep) i izbrisimo brusnom krpom od sintetičkih vlakana. Ostatke brušenja temeljito isperemo vodom. Uporaba žičane četke i metalne vune nije dopuštena!

#### Bakrena i aluminijkska podloga\*

Površinu očistimo NITRO razrjeñivačem i izbrisimo brusnom krpom od sintetičkih vlakana. Uporaba žičane četke i metalne vune nije dopuštena!

#### Obnova starih premaza

Neoštećene premaze očistimo i izbrisimo, a oštećene potpuno odstranimo.



## PREMAZNI SUSTAVI

PODLOGA		PRIPRAVA PODLOGE	IMPREGNACIJA	TEMELJNI PREMAZ	ZAVRSNI PREMAZ
DRVO	unutra	brušenje, odstranjivanje Nečistoće	/	1x TESSAROL univerzalna temeljna Boja UNI	2x TESSAROL emajl ili 2x TESSAROL professional emajl ili 2x TESSAROL akril emajl
	vani		1x BORI tankoslojna lazura s biocidom		
ŽELJEZO, ČELIK	unutra	odstranjivanje hrñe i nečistoće	/	1x TESSAROL univerzalna temeljna boja UNI	2x TESSAROL emajl ili 2x TESSAROL professional emajl ili 2x TESSAROL emajl za radijatore ili 2x TESSAROL antik ili 2x TESSAROL akril emajl
	vani			2x TESSAROL univerzalna temeljna boja UNI	
POCINČANI LIM	unutra	odstranjivanje koroziskih produkata i nečistoće	/	1x TESSAROL univerzalna temeljna boja UNI	2x TESSAROL emajl ili 2x TESSAROL professional emajl ili 2x TESSAROL emajl za radijatore ili 2x TESSAROL antik ili 2x TESSAROL akril emajl
	vani			2x TESSAROL univerzalna temeljna boja UNI	
BAKAR, ALUMINIJ*	unutra		/	1x TESSAROL univerzalna temeljna Boja UNI	
	vani			1x TESSAROL univerzalna temeljna Boja UNI	
TVRDI PVC	unutra	odstranjivanje nečistoće	/	1x TESSAROL univerzalna temeljna Boja UNI	
	vani			1x TESSAROL univerzalna temeljna Boja UNI	
STARI PREMAZI	unutra / vani	čišćenje i brušenje te odstranjivanje oštećenih premaza i hrñe	/	1-2x TESSAROL univerzalna temeljna boja UNI	1-2x TESSAROL emajl ili 1-2x TESSAROL professional emajl ili 1-2x TESSAROL emajl za radijatore ili 1-2x TESSAROL antik ili 1-2x TESSAROL akril emajl

## NAPOMENE

- Boju prije uporabe promiješajte.
- \* Prije nanošenja boje na aluminijske podlove treba napraviti pokus prianjanja premaza na očišćenu površinu.
- Ako hrñu s površine odstranjujemo kemijskim sredstvima na osnovi kiseline (fosforne) površinu moramo temeljito isprati vodom, osušiti i tek nakon toga nanijeti TESSAROL univerzalnu temeljnu boju UNI.
- TESSAROL univerzalne temeljne boje UNI ne preporučujemo u sustavu s TESSAROL emajlom za pocinčani lim ili
- TESSAROL emajlom za željezo brzosušivim.
- U prostorijama sa slabijim prozračivanjem može se pojaviti jači miris organskih otapala.