

## TEHNIČNE INFORMACIJE

### NITROKOLOR

<b>OPIS PROIZVODA:</b>	<b>NITROKOLOR</b> emajl je barva na osnovi sintetičnih veziv in nitro celuloze, organskih topil in UV obstojnih pigmentov. <b>NITROKOLOR</b> potrebuje kratek čas sušenja in dosega sorazmerno visoke trdote (zaradi tega je manj elastičen), zato se uporablja za manj zahtevne notranje zaščite kovin.
<b>PODROČJE UPORABE:</b>	<b>NITROKOLOR</b> je namenjen za lakiranje kovinskih, lesenih in plastičnih predmetov, ki so predhodno obarvani s primernim temeljnim premazom.
<b>PRIPRAVA POVRŠINE:</b>	Površina mora biti suha, brez mastnih madežev ali prašnih delcev in predhodno obdelana s primernim temeljnim premazom.
<b>PRIPRAVA BARVE:</b>	<b>NITROKOLOR</b> pred uporabo dobro premešamo. Redčimo ga z <b>NITRO RAZREDČILOM</b> do primerne viskoznosti (odvisno od načina nanašanja).
<b>NAČINI NANAŠANJA:</b>	Nanaša se lahko s čopičem, valjčkom, brizganjem ali oblivanjem.
<b>TEORETIČNA PORABA:</b>	Teoretična poraba je 125g/m <sup>2</sup> .
<b>SUH NA OPRIJEM:</b>	30 min
<b>ČAS MED NANOSI:</b>	6 ur
<b>FIZIKALNE LASTNOSTI:</b>	
<b>BARVNE NIANSE:</b>	Po RAL ali NCS tonski lestvici.
<b>VONJ:</b>	Tipičen po organskih topilih
<b>IZGLED:</b>	Tekočina
<b>GOSTOTA:</b>	0,94 g/ml (pri 20°C)
<b>SUHA SNOV:</b>	
<b>VISKOZNOST:</b>	cca 40s F4 (20°C) – odvisna od nianse
<b>REDČENJE IN ČIŠČENJE:</b>	<b>NITRO RAZREDČILO</b>
<b>EMBALAŽA:</b>	1 – 25l
<b>ROK UPORABE IN SKLADIŠČENJE:</b>	Najmanj 12 mesecev v originalni zaprti embalaži, v suhem in dobro zračenem prostoru.
<b>OPOMBE:</b>	Uporabljamo ga v dobro zračenih in eksplozijsko varnih lakirnicah.