

Področje uporabe:

Uporablja se kot temeljni premaz za naprave nadgradnji transportnih sredstev, kovinske konstrukcije, izdelavi poljedelskih strojev in drugo.

Lastnosti:

- odličen oprijem na kovinsko podlago
- hitro sušenje
- dolgotrajna aktivna antikorozijska zaščita kovin
- dobra vezava posameznih nanosov



PRIMOKOLOR

hitrosušeci alkidni antikorozijski temeljni premaz

2



NAVODILA ZA UPORABO

PRIPRAVA BARVE:	Barvo dobro premešamo in po potrebi redčimo s SHOP PRIMER RAZREDČILOM. Redčenje po potrebi, 5 – 10 % za brizganje, do 5 % airless brizganje (Airless šoba: ozka = 215/218, srednja = 415/418, široka = 615/618).
PRIPRAVA POVRŠINE:	Površina mora biti suha, brez mastnih madežev ali prašnih delcev.
NAČINI NANAŠANJA:	S čopičem, valjčkom, zračno pištolo in airless aparatom.
TEORETIČNA PORABA:	120 g/m ² pri nanosu debeline 60 mikronov suhega filma
ČASI SUŠENJA:	Prašno suha je po 5 minutah, suha na oprijem po 10 minutah. Pospešeno sušenje 30 min pri 80°C
ČAS MED NANOSI:	Posamezni sloji se nanašajo v razmaku 6 ur.

TEHNIČNI PODATKI

BARVNE NIANSE:	Ral 7032
SIJAJ:	mat
GOSTOTA:	1,38 g/ml (20°C)
SUHA SNOV:	65 ± 2% ut.; 45 ± 2%vol.
VISKOZNOST:	100-110 s F6 (20°C) ISO 2431
OPRIJEM:	ISO: 0 / ASTM: 5B
VSEBNOST HOS/VOC:	IIA(i), 500 g/l (2010); izdelek vsebuje: max. 495 g/l
REDČENJE/ČIŠČENJE:	SHOP PRIMER RAZREDČILO
EMBALAŽA:	1kg, 5kg, 25kg
ROK UPORABE IN SKLADIŠČENJE:	Najmanj 12 mesecev v originalni dobro zaprti embalaži, v suhem in dobro zračenem prostoru.

SISTEM

PODLAGA	PRIPRAVA	TEMELJNI PREMAZ	KONČNI PREMAZ
kovina	odstraniti prah, nečistoče in mastne madeže	PRIMOKOLOR - debelina odvisna od predpisane antikorozijske zaščite	STARKOLOR ALKIDKOLOR VINILKOLOR

OPOMBE IN POSEBNOSTI

