

Področje uporabe:

Uporablja se kot temeljni premaz za naprave, nadgradnji transportnih sredstev, v kovinskih konstrukcijah, izdelavi poljedelskih strojev in drugo.

Lastnosti:

- zelo dobre antikorozijske lastnosti
- dober oprijemna kovinsko podlago
- hitro sušenje
- dobra vezava posameznih nanosov



AGRO PRIMER

hitrosušeci alkidni antikorozijski temeljni premaz

2



NAVODILA ZA UPORABO

PRIPRAVA BARVE:	Barvo dobro premešamo in 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:	125 g/m ² pri nanosu debeline 60 mikronov suhega filma
ČASI SUŠENJA:	Prašno suha je po 10 minutah, suha na oprijem po 15 minutah. Pospešeno sušenje 30 min pri 80°C
ČAS MED NANOSI:	Posamezni sloji se nanašajo v razmaku 6 ur.

TEHNIČNI PODATKI

BARVNE NIANSE:	siva, zelena
SIJAJ:	mat
GOSTOTA:	1,38 g/ml (20°C)
SUHA SNOV:	68 ± 2% ut.; 51 ± 2% vol.
VISKOZNOST:	62 s F6 (20°C) ISO 2431
OPRIJEM:	ISO: 0 / ASTM: 5B
VSEBNOST HOS/VOC:	IIA(i), 500 g/l (2010); izdelek vsebuje: max. 490 g/l
REDČENJE / ČIŠČENJE:	SHOP PRIMER RAZREDČILO, NITRO 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 les	odstraniti prah, nečistoče in mastne madeže	AGRO PRIMER debelina odvisna od predpisane antikorozijske zaščite	eno ali dvokomponenten emajl (PU, Epoxy, Alkid, Akril,...) v izbrani niansi

OPOMBE IN POSEBNOSTI

- Preko njih je možno uporabljati za končno obdelavo tudi dvokomponentne lake in emajle.

