

Namena:

Koristi se kao estetski i zaštitni emajl za pocinkovane limove i aluminijum, efikasno štiti u svim klimatskim uslovima.

Karakteristike:

- Visoka mehanička, hemijska otpornost i otpornost na atmosferske uslove
- Odlično prijanja na obojene metale
- Maksimalno otporan na UV zrake
- Otpornost na SO₂
- Odlična pokrivnost
- Postojanost i elastičnost nanošenog filma u boji



ALUKOLOR
1K pokrivni emajl za obojene metale

2



UPUTSTVA

PRIPREMA BOJE:	Boju je potrebno dobro promešati i prema potrebi razrediti sa SHOP PRIMER RAZREĐIVAČEM dok ne dobijemo potrebnu viskoznost, koja zavisi od sistema prskanja i veličine šoba (Airless šoba: uska=215/218 srednja = 415/418 široka 615/618)
PRIPREMA POVRŠINE:	Lim treba prvo razmastiti, očistiti svih nečistoća. Preporučuje se pranje sa mašinama koje su pod visokim tlakom 120-150 bara, pa se tako može očistiti svih mehaničkih nečistoća i filma u boji koji se slabo drži na limu.
PRIMENA:	Nanosi se četkom, valjkom ili prskanjem.
POTROŠNJA:	120g/m ² kod nanosa debljine 60 mikrona suvog filma
VREME SUŠENJA:	Prašna suvost 1 sat, opipljiva suvost 2 sata.
VREME IZMEĐU NANOSA:	Pojedinačni slojevi se nanose u razmaku 16 sata.

TEHNIČKI PODACI

SPEKTAR NIJANSI:	Sve nijanse tonova po ral skali.
GUSTOĆA:	0,95-1,05 g/ml (20°C) ovisno od nijanse
SUHE TVARI:	58 ± 2%
VIZKOZITET:	tiksotropan
PRIJANJANJE:	ISO: 0 / ASTM: 5B na PRIMER
SADRŽAJ HOS/VOC:	IIA(i), 500g/l (2010); proizvod sadrži: max. 480 g/l
RAZREĐIVANJE/ČIŠĆENJE:	VINILKOLOR RAZREĐIVAČ
AMBALAŽA:	1 - 25 l/kg
ROK UPOTREBE I USLOVI SKLADIŠTENJA:	Najmanje 12 meseci u originalnoj, dobro zatvorenoj ambalaži, u suvom i zračnom prostoru.

SISTEM

PODLOGA	PRIPREMA	OSNOVNI PREMAZ	ZAVRŠNI PREMAZ
Metal	Ukloniti prašinu, nečistoću i masnoće prati mašinom, koja je pod visokim tlakom	EPOXYKOLOR PRIMER	U odabranoj nijansi

NAPOMENE

