

MATRIX

Akrilna temeljna za metal

Boja : siva i oksidno crvena

Područje primene :

Primenjuje se kao osnovni premaz za gvozdene, čelične i pocinkovane površine (voš prajmer)

Metode nanošenja :

četka, valjak i prskanje pištoljem

Razredjivanje :

Spremno za koriscenje. Ako je neophodno razrediti sa vodom maksimalno 5%.
Previše razređivanje umanjuje kvalitet proizvoda.

Tehničke karakteristike :

- Suva materija (%) :	55 ± 1		
- Specifična težina (kg/lit)	1.45 ± 0.03		
- Viskozitet DIN 4 20°C (sek)	200 ± 3		
- Vreme sušenja (na 20°C-obebediti strujanje vazduha)		na prašinu	30 min
		na dodir	60 min
		spreman za nanošenje drugog sloja	2 sata
		potpuno suv	12 sata
- Potrošnja (g/ m ²)	100-150 po sloju		
- Broj premaza	2		

Karakteristike proizvoda :

Matrix Akrilna temeljna za metal je antikorozivni premaz na bazi akrilnog veziva, pigmenta, punila, cink fosfata i aditiva. Primenjuje se kao osnovni premaz za gvozdene, čelične i pocinkovane površine (voš prajmer).

Živimo zdravo uz prirodu !

MATRIX

Akrilna temeljna za metal

Način korišćenja :

Površina koja se premazuje mora biti dobro očišćena, odmašćena i prebrušena.

Trošnu koroziju i stare premaze odstraniti mehanički čeličnom četkom ili grubim brusnim papirom. Površinu otprašiti, odmastiti. Boju dobro promešati pa nanosite četkom, valjkom ili prskanjem u dva sloja bez razređivanja. Ako je neophodno razrediti vodom maksimalno 5% .Previše razređivanje umanjuje kvalitet proizvoda. Preporučena temperatura za nanošenje je 20-30 °C , a vlažnost vazduha ispod 80%. Niža temperatura i povećana vlažnost uzrokuje produženo sušenje i ima negativan uticaj na konačan kvalitet proizvoda. Ne raditi na nižoj temperaturi od 12 °C (premaz, metal i prostor ne smeju imati nižu temperaturu).

Za elemente u enterijeru preporučuje se jedan sloj temeljne boje i dva sloja završne, a za eksterijer dva sloja temeljne i dva sloja završne boje. Na potpuno suv premaz mogu se nanositi akrilni, nitro ili alkidni završni premazi.

Posebna uputstva :

- pre upotrebe dobro promešati
- lagerovati na temperaturi od 5 - 35°C (ne sme da smrzne !)
- ne raditi po jakom suncu i temperaturi nižoj od 12 °C
- podaci u uputstvu su za temperaturu 20° C (niža temperatura produžava , a viša skraćuje vreme sušenja)

Živimo zdravo uz prirodu !

