

MARTELITE

Boja za metalne površine sa hamer efektom

Alkidna boja na bazi rastvarača sa hamer efektom za zaštitu i dekoraciju metalnih površina. Pruža veliku adheziju, brzo suši i ima odličnu izdržljivost na loše vremenske uslove. Lako se nanosi i dobro razliva i može se nanositi na metal bez korišćenja prajmera. Dajan izuzetan hamer finiš.



Prednosti:

- Štiti i dekoriše metalne površine
- Odlična izdržljivost

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE



Viskozitet

65 ± 5 KU (ASTM D 562, 25°C)

Gustina

$0,98 \pm 0,02$ Kg / L (ISO 2811)

COVERAGE



One coat

$8-10 \text{ m}^2/\text{L}$



Two coats

$4-5 \text{ m}^2/\text{L}$

PACKAGING

13 ready-made shades

750 mL

2,5 L

ZAVRŠNI EFEKAT

Hamer efekt



Saten



Sjaj



RAZREĐIVANJE



Do 5%

- Za nanošenje četkom
Brush Solvent T300
- Za nanošenje pištoljem
Gun Solvent T350

VРЕМЕ SUШЕЊА



Na dodir

30-60 min

Drugi sloj

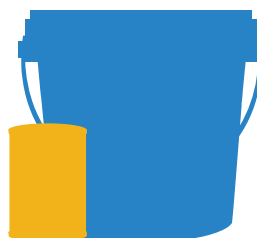
2-3h ili 7 dana

NIJANSE

13 gotovih nijansi



TON KARTE - NIJANSE



METALNE POVRŠINE

PRIMENA

POLJE PRIMENE

Za sve metalne površine.

PRIPREMA



Površine očistiti sa Brush Solvent T 300, da budu glatke i suve, bez prašine.



Spoljne metalne površine prvo ofarbatи sa Wash Primer.



KORACI

1 Razrediti do 5%. Za nanošenje četkom Brush Solvent T300
Za nanošenje pištoljem Gun Solvent T350 i dobro promešati.

2 Naneti prvi sloj sa četkom,
valjkom ili prskanjem.

3 Drugi sloj nakon 2-3 sata
ili nakon 7 dana.

SAVETI

- Nanositi na temperaturama od 5-35°C i relativnoj vlažnosti <80% RH.
- Za spoljnu upotrebu ne nanositi ako postoji rizik od kiše u naredna 48 časa.
- Očistiti valjke i četke sa Brush Solvent T-300 i nakon toga sa sapunjavom vodom ili deterdžentom.
- Koristiti Spray Gun Solvent T-350 za

- čišćenje pištolja.
- Ne prati I ne čistiti sveže ofarbane površine sa Martelite minimum 30 dana.
- Minimizovati otpad boje prepostavljanjem Koliko će boje biti potrebno.
- Spremiti neiskorišćenu boju za

- ponovnu upotrebu.
- Nakon nanošenja boje hermetički zatvoriti posudu I uskladištiti za naknadnu upotrebu.
- Ne odlagati tečni otpadu podzemne vode. Neiskorišćena boja zahteva specijalno rukovanje za bezbedno odlaganje.

DODATNE INFORMACIJE

VOC (isparljive organske materije)



Jednokomponentni premazi VOC max **130 g/L**. Maksimum VOC sadržaj **99 g/L** VOC (spreman za upotrebu).

PREDOSTROŽNOSTI



Pročitati pažljivo etiketu pre upotrebe. Za detaljne instrukcije o opasnostima i bezbednosti, bezbednosni list je dostupan na zahtev.

SKLADIŠTENJE



5°C-38°C

Držati posude zatvorene na hladnom i suvom mestu.

Ovaj tehnički list, informacije i instrukcije sub azirane na dugogodišnjem iskustvu I laboratojskim testovima i imaju za cilj jedino da opisu proizvod i njegov način korišenja. Svakako, krajnji korisnik treba proveriti da li je proizvod odgovarajući za željenu upotrebu. Nađa kompanija garantuje kvalitet samog proizvoda, i ni u kom slučaju ne snosi odgovornost za bilo koju štetu ili štetu uzrokovano nepravilnim korišćenjem proizvoda koje nije u skladu sa instrukcijama za korišćenje. Kompanija zadržava prava da vrši ismene u tehničkom listu bez prethodnog obaveštenja.

+30.210.5589.400
TECHNICAL SUPPORT

