

ANTI-RUST PRIMER

Antikorozivni prajmer za metalne površine

Brzosušeći prajmer, na bazi modifikovanih alkidnih smola, sa odličnom antikorozivnom zaštitom. Pruža savršenu podlogu za emajl koji se koristi na metalnim površinama, ima izuzetnu adheziju, pokrivnost, elastičnost i odlično izravnavanje.



Prednosti:

- Visoka antikorozivna zaštita
- Brzo sušenje sa velikom pokrivnom moć i elastičnosti

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE



Viskozitet

80 ± 5 KU (ASTM D 562, 25°C)

Gustina

1,48 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811)

POLJE PRIMENE

Za metalne površine.

NIJANSE

Braon, Sivi



POKRIVNA MOĆ



Jedan sloj

12-14 m²/L

Dva sloja

6-7 m²/L

RAZREĐIVANJE



Voda

Do 5%

- Sa Brush Solvent T300 za nanošenje četkom
- Sa Spray Gun Solvent T350 za nanošenje prskanjem

VРЕМЕ SUШЕЊА



Na dodir

45-60 min

Drugi sloj

20-24 h

PACKAGING

Braon, Sivi	375 mL	750 mL	2,5 L	5 L
-------------	--------	--------	-------	-----



PRIPREMA POVRŠINA

PRIMENA



Površine prvo očistiti sa Brush Solvent T300, treba da budu glatke i suve, bez prašine, masnoće, boje koja se ljudi i išmirgane.



KORACI

1 Razrediti do 5% Sa Brush Solvent T300 za nanošenje četkom
Sa Spray Gun Solvent T350 za nanošenje prskanjem i dobro
pomešati pre upotrebe.

2 Naneti prvi sloj sa četkom,
valjkom ili prskanjem.

NANOŠENJE ZAVRŠNOG SLOJA



Nakon 20-24 časa površinu je potrebno išmirglati sa odgovarajućim šmirgl papirom, obrisati površinu krpom od prašine i čestica i naneti emajl za metal.

Preporučeno:

- Akrilni vodorastvorni emajl Aquavit PU Eco ili
- Emajl na bazi rastvarača Platinum PU, Verolac, Heavy Metal Silicon



SAVETI

• Nanositi na temperaturama od 5-35°C i relativnoj vlažnosti <80% RH. (unutrašnja upotreba) / <70% RH. (spoljašnja upotreba) / Alat mora biti očišćen odmah nakon upotrebe sa sapunjavom vodom ili deterdžentom.

• 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 otpad podzemne vode. Neiskorišćena boja zahteva specijalno rukovanje za bezbedno odlaganje.

DODATNE INFORMACIJE

VOC (Isparljive organske materije)



Jednokomponentni premazi. VOC max **500 g/L**. Maksimum VOC sadržaj manje od **499 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 korišćenja. 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

