

MINIO

Antikorozivni prajmer bez olova

Antikorozivni prajmer na bazi alkidnih smola i jakih antikorozivnih pigmenata. Nudi vrhunsku pokrivnost, odlično prijanjanje na metalne površine i pruža potpunu zaštitu od oksidacije zbog visokog sadržaja antikorozivnih pigmenata.



Prednosti:

- Potpuna zaštita od oksidacije
- Bez olova

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

Narandžasti



POKRIVNA MOĆ



Jedan sloj

12-14 m²/L

Dva sloja

6-7 m²/L

RAZREĐIVANJE



Do 5%

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

VРЕМЕ SUШЕЊА



Na dodir

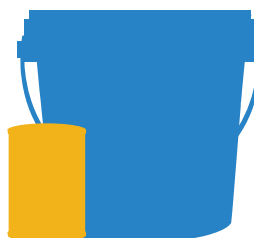
45-60 min

Za nanošenje završnog sloja

20-24 h

PAKOVANJE

| | | | |
|-------------|--------|--------|-------|
| Narandžasti | 375 mL | 750 ml | 2,5 L |
|-------------|--------|--------|-------|



PRIPREMA POVRŠINA

PRIMENA



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



KORACI

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

2 Naneti jedan 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%. Za spoljnu upotrebu ne nanositi apo postoji mogućnost kiše u narednih 48 sati.
- Alat mora biti očišćen odmah nakon upotrebe Spray Gun Solvent T350 a zatim sa sapunjavom

- vodom ili deterdžentom.
- Minimizovati otpad boje prepostavljanjem Koliko će boje biti potrebitno.
- Spremiti neiskorišćenu boju za ponovnu upotrebu. Nakon nanošenja boje hermetički zatvoriti posudu i uskladišti za naknadnu

- upotrebu.
- Ne odlagati tečni otpad podzemne vode. Neiskorišćena boja zahteva specijalno rukovanje za bezbedno odlaganje.

DODATNE INFORMACIJE

VOC (ispaljive organske materije)



Jednokomponentni premazi. VOC max **500 g/L**. Maksimum VOC sadržaj manje od **449 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

