

# Direct - 3 u 1

## Sjajni alkidni emajl za metalne površine direktno na rđu

Izdržljiva, sjajna, brzosušiva, antikorozivna boja odgovarajuća za farbanje starih, novih i zardalih površina bez nanošenja prajmera. Obezbeđuje dugotrajanu zaštitu, jaku adheziju, elastičnost i dugotrajanu zaštitu od korozije. Lako se nanosi i izravna bez ostavljanja tragova četke.



### Prednosti:

- Direktno nanošenje na rđu bez prajmera
- Dugotrajna zaštita
- Odličan završni izgled

## KARAKTERISTIKE PROIZVODA

### TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

#### Viskozitet

85 ± 5 KU (ASTM D 562, 25°C)



#### Gustina

1,14 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811)

#### Sjaj

- na 60° (ISO 2813):  
> 90 jedinica

### POKRIVNA MOĆ



#### Jedan sloj

4-8 m<sup>2</sup>/L



#### Dva sloja

2-4 m<sup>2</sup>/L

### ZAVRŠNI EFEKAT

#### Mat



#### Saten



#### Sjaj



### RAZREĐIVANJE



- Bez razređivanja kod nanošenja četkom

- 5% razređivanje kod nanošenja prskanjem sa Gun Solvent T-350

### VРЕМЕ SUШЕЊА

#### Na dodir

2-3 h

#### Drugi sloj

2-3h ili 7 dana

### PAKOVANJE

Beli, Crni, 10 nijansi

750 mL

2,5 L



### NIJANSE

Beli, Crni,  
10 nijansi



### TON KARTE - NIJANSE



# METALNE POVRŠINE

## PRIMENA

### POLJE PRIMENE

Sve vrste metalnih proizvoda.

## PRIPREMA



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



**Sjajne metalne površine** (aluminijum, galvanizovan metal, itd) prvo ofarbiti sa Primer for Glossy surfaces ili Wash Primer.



## KORACI

1 Ne razređivati kod nanošenja, kod nanošenja prskanjem razrediti sa spray gun solvent T-350 do 15% i promešati dobro pre upotrebe.

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 spoljnju 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 Chassis Coat 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 **500 g/L**. Maksimum VOC sadržaj **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 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

