

# PRIMER

## FOND UNIVERSAL ANTICOROZIV PENTRU SUPRAFETE DIFICILE

cod 1630307

### DESCRIERE

PRIMER este un produs de fond monocomponent pe baza de polimeri sintetici și pigmenți anticorozivi, cu o elasticitate și o aderență mare, indicat în special pentru suprafețele dificile precum tabla zincată, cupru, aluminiu, aliaje usoare, PVC, etc.

PRIMER este caracterizat printr-o mare putere anticorozivă, o întindere optimă și o mare putere de umplere, putând fi acoperit cu diferite tipuri de emailuri.

### INDICATIDE UTILIZARE

Poate fi aplicat pe:

Metale feroase, tabla zincată, cupru, aluminiu neanodizat, aliaje usoare, PVC, chiar și în medii deosebit de agresive.

### CARACTERISTICI TEHNICE

- Natura liantului: rasina alchidica modificata

- Pigmenți anticorozivi: fosfat de zinc

- Masa volumica UNI EN ISO 2811-1:  $1,27 \pm 0,05$  kg/l.

- Vâscozitatea preparatului UNI 8902:  $850 \pm 30$  cps (vâscozimetru Rotothinner la 25 °C)

- Uscare (la 25 °C și 65% U.R.): superficiala după 2 ore; 24 ore în profunzime; poate fi acoperit cu straturi ulterioare după 12 ore.

- VOPSIRE ULTERIOARA după cel puțin 12 ore cu: emailuri alchidice (GLOBAL, SINTOLIN, KIRON 70), emailuri hidrosolubile (Linea UNIMARC), emailuri cu uscare rapidă (MARCORES).

### PREGATIREASUPORTULUI

Suprafete din metal feros nelacuit:

- Eliminati eventualele urme de calamina compacta și aderență și orice urma de rugina prin sablare de tip comercial (Grad SA2) sau efectuați o curățare mecanică sau manuală.

- Stergeți de praf suprafața, asigurați-vă că suportul este perfect uscat și aplicați PRIMER.

- În cazul suprafețelor noi care nu prezintă urme de calamina sau rugina este suficientă degresarea suportului cu diluant de spălare.

Suprafete din metal feros lacuit anterior:

- Eliminati straturile de vopsele vechi care se exfoliază și rugina prezenta prin curățare mecanică sau manuală, smirgluiți vopselele vechi bine ancorate de suport pentru a obține o suprafață rugoasă.

- Eliminati praful de pe suport.

- Aplicați PRIMER pe suporturi perfect uscate.

- În cazul suprafețelor puternic deteriorate se recomandă eliminarea completă a vopselelor vechi și a ruginii prezente prin sablare de grad SA2 1/2, sau cu decapantul SVERNICIATORE SM90 5600014 și o curățare mecanică sau manuală ulterioară.

- Suprafețele sablate până la metal alb trebuie acoperite cu

primul strat de PRIMER în maximum 8 ore.

Suprafete zincate din aluminiu sau aliaje usoare:

- Eliminati eventualele straturi de oxizi prin curățare mecanică sau manuală.

- Degresați în mod acurat cu soluții alcaline adecvate sau cu diluant.

- Eliminati orice urma de praf și aplicați PRIMER pe suportul perfect uscat.

Suprafete din material plastic (PVC):

- Smirgluiți suprafața pentru a o înăspri ușor.

- Degresați și curățați suportul.

- Aplicați PRIMER pe suporturi perfect uscate.

### INDICATIPENTRU APLICARE

- Condiții de mediu și suport:

Temperatura mediului: Min. +8 °C / Max. +35 °C

Umiditatea relativă a mediului: <75%

Temperatura suportului: Min. +5 °C / Max. +35 °C

Suprafete uscate

- Evitati aplicarea produsului în prezența condensului superficial sau sub acțiunea directă a soarelui.

- Unelte: pensula, pistol.

- Amestecați cu grijă produsul înainte de diluare.

- Diluție: cu Diluant pentru emailuri rapide 5070712.

. Cu pensula 5-10%.

. Cu pistolul: max. 20%.

- Curățarea uneltelor va fi efectuată cu Diluant pentru emailuri rapide 5070712 imediat după utilizare.

- Consum indicativ: diferă în funcție de tipul de suport.

Pe suprafețe zincate noi, aliaje usoare și PVC este suficient un strat de produs, cu un consum de 12-13 mp/l, pentru o peliculă de 30 micrometri grosime.

Pe suprafețe feroase și zincate parțial ruginite aplicați 2 straturi de produs, la interval de cel puțin 12 ore, cu un consum de 6-7 mp/l (la 2 straturi), pentru o peliculă de 60 micrometri grosime.

### COLORAREA

Produsul este disponibil în culoarea gri (ref. RAL 7035).

### DEPOZITAREA

Temperatura maximă de conservare: +30 °C

Temperatura minimă de conservare: +5 °C

Stabilitate în recipiente originale, nedeschise, la temperatura adecvată: 3 ani.

### INDICATIDE SIGURANTA

Valoare limită UE (Dir. 2004/42/EC)

Cat. I : vopsele monocomponente cu performanțe ridicate (pe baza de solvent) : 600 g/l (2007) / 500 g/l (2010)

# PRIMER

FOND UNIVERSAL ANTICOROZIV PENTRU SUPRAFETE DIFICILE

cod 1630307

PRIMER Contine max.: 500 g/l VOC

Periculos pentru mediu

- inflamabil.
- toxic pentru organismele acvatice, poate provoca efecte negative pe termen lung asupra mediului acvatic.
- inhalarea vaporilor poate provoca somnolenta si vertij.
- a nu se lasa la îndemâna copiilor
- nu respirati vaporii
- Nu aruncati resturile în reseaua de canalizare.
- utilizati doar în locuri bine ventilate.
- în caz de înghitire, nu provocati voma: consultati imediat medicul, prezentându-i recipientul sau eticheta.
- Nu aruncati în mediul înconjurator. Vezi instructiunile speciale / fisele informative de siguranta.

Contine: 2-butanonoxim – saruri de cobalt din acizi grasi - Poate provoca o reactie alergica.

Eticheta de pericolozitate conform directivelor 67/548/CEE si 1999/45/CE si modificarilor si adaptarilor ulterioare

Produsul trebuie transportat, utilizat si stocat conform normelor de igiena si siguranta în vigoare. Dupa utilizare, nu aruncati recipientele în mediul înconjurator, lasati resturile sa se usuce complet si tratati-le ca deseuri speciale. Pentru informatii suplimentare, consultati fisa de siguranta.

## REZUMAT DE CAPITOL

Fond universal anticoroziv.

Pe suprafete pregatite dinainte se aplica fondul universal anticoroziv PRIMER cod 1630307, pe baza de rasini alchidice modificate si pigmenti anticorozivi, în 1-2 straturi, cu un consum minim de 80 ml/mp pe suprafete zincate noi, aliaje usoare, PVC si de 140 ml/mp pe suprafete feroase/zincate partial ruginite (consum indicat pentru 2 straturi).

Furnizare si punere în lucru a materialului € ..... per mp.

*COLORIFICIO SAN MARCO garantează faptul că toate informațiile din fisa prezenta sunt furnizate pe baza experientei si cunoștințelor tehnice sistematice. Compania nu își poate asuma totuși nici o raspundere pentru rezultatele obtinute după utilizarea acestora, întrucât condițiile de aplicare nu sunt sub controlul sau. Vă recomandăm întotdeauna să verificați dacă produsul este adecvat fiecărui caz în parte. Prezenta anulează înlocuiește orice fisa precedentă. Pentru informații tehnice suplimentare contactați Serviciul de Asistență Tehnică.*