

UNIMARC ANTIRUGGINE

PRIMER DILUABIL ÎN APA ANTICOROZIV PENTRU FIER

cod 3310107

DESCRIERE

UNIMARC ANTIRUGGINE este o vopsea de fond diluabila în apa, pe baza de rasini acrilice în dispersie apoasa, adecvat pentru protejarea metalelor feroase de coroziune.

Pentru a corespunde cât mai bine acestor utilizari, produsul contine saruri de zinc cu actiune de pasivare pentru suport; datorita acestor componente, produsul este capabil sa blocheze oxidarea fierului într-un mod eficient.

Pe lângă aceste proprietati speciale, UNIMARC ANTIRUGGINE detine multe caracteristici proprii liniei de produse UNIMARC, si anume: adeziune optima, rapiditate de uscare, putere de acoperire ridicata chiar si în colturi.

INDICATIDE UTILIZARE

Poate fi aplicat la exterior si interior direct pe:

- metal feros, fonta, etc.;
- suprafete noi, vechi sau lacuite deja precum garduri, balustrade, montaje metalice, etc.
- tabla zincata.

UNIMARC ANTIRUGGINE este un produs de fond si trebuie acoperit întotdeauna cu un sistem de finisare.

ESTE INTERZISA VOPSIREA cu produse nitrocelulozice sau cu vopsele diluate cu diluant nitro.

CARACTERISTICI TEHNICE

- Natura liantului: copolimer acrilic în dispersie apoasa.
- Componente speciale: saruri de zinc cu actiune pasivanta.
- Solvent: apa
- Masa volumica UNI EN ISO 2811-1: 1,23 ±0,05 kg/l.
- Vâscozitate UNI 8902: 2500 ± 250 cps la 25 °C (vâscozimetru rotational Brookfield).
- Uscare (la 25 °C si 65% U.R.): superficiala 30 min., poate fi acoperit cu straturi ulterioare dupa 6 ore.

PREGATIREASUPORTULUI

Suprafete din metal feros:

- Eliminati prin curatare mecanica sau manuala solzii de laminare care nu sunt perfect aderenti si orice urma de rugina.
- Eliminati eventualele straturi de vopsele vechi care nu sunt aderente si smirgluiti toata suprafata.
- În cazul unor suprafete noi, degresati suportul cu Dil. Nitro 5170076.
- Eliminati orice urma de praf si murdarie.
- Pe un suport perfect uscat aplicati UNIMARC ANTIRUGGINE.

Suprafete zincate partial ruginite:

- Eliminati eventualele urme de oxidare curatând mecanic sau manual.
- Degresati în mod acurat cu solutiile alcaline adecvate sau cu diluant.

- Eliminati orice urma de praf si aplicati UNIMARC ANTIRUGGINE pe suportul perfect uscat.

INDICATIPENTRU APLICARE

Conditii de mediu si suport:

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

Umiditatea relativa a mediului: <75%.

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

Suport uscat.

- Evitati aplicarea produsului în prezenta condensului superficial sau sub actiunea directa a soarelui.

- Unelte: pensula, rol cu par foarte si pistol.

- Amestecati în mod acurat produsul înainte de diluare.

- Dilutie: cu apa

.la aplicarea cu pensula si cu rolul, cu maximum 5% apa

.la aplicarea cu pistolul, cu 10-15% apa

- Nr. straturi: cel putin 2 straturi.

- Curatarea uneltelor va fi efectuata imediat dupa utilizare, cu apa.

- Consum indicativ: 7-8 mq/l la 2 straturi, corespunzând unei grosimi de 50 microni a peliculei uscate.

POATE FI VOPSIT dupa cel putin 6 ore cu:

Smalturi diluabile în apa UNIMARC

Smalturi sintetice (GLOBAL LUCIDO sau SATINATO, SINTOLIN, KIRON 70)

COLORAREA

Produsul este disponibil în culoarea gri.

DEPOZITAREA

Temperatura maxima de conservare: +30 °C

Temperatura minima de conservare: +5 °C

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

INDICATIDE SIGURANTA

Valoare limita UE (Dir. 2004/42/EC)

Cat. D : vopsele pentru finisaje si înveliri interne/externe ale lemnului si metalului (pe baza de apa) : 150 g/l (2007) / 130 g/l (2010)

UNIMARC ANTIRUGGINE Contine max.: 130 g/l VOC

Produsul nu necesita etichetarea conforma D.L. 65 din 14/03/03 si modificarilor si adaptarilor ulterioare. Utilizati produsul conform normelor de igiena si siguranta în vigoare; dupa utilizare, nu aruncati recipientele în mediul înconjurator, lasati resturile sa se usuze complet si tratati-le ca deseuri speciale. A nu se lasa la îndemâna copiilor. Utilizati în locuri bine ventilate. În cazul contactului cu ochii, spalati imediat cu multa apa. În caz de înghitire, consultati imediat medicul, prezentând recipientul sau eticheta. Nu aruncati resturile în retea de canalizare, în cursurile de apa si pe pamânt.

UNIMARC ANTIRUGGINE

PRIMER DILUABIL ÎN APA ANTICOROZIV PENTRU FIER

cod 3310107

Pentru informatii suplimentare, consultati fisa de siguranta.

REZUMAT DE CAPITOL

Vopsea de fond diluabila în apa pentru metale feroase.

Pe suprafete pregatite dinainte se aplica vopseaua de fond diluabila în apa pentru fier, anticoroziva, inodora, UNIMARC ANTIRUGGINE cod 3310107, pe baza de rasini acrilice în dispersie apoasa si pigmenti anticorozivi, în cel puțin 2 straturi, cu un consum minim de 130 ml/mp.

Furnizarea si punerea în lucru a materialului € per mp.

COLORIFICIO SAN MARCO garantează faptul că toate informațiile din fișa prezentă sunt furnizate pe baza experienței și cunoștințelor tehnice și științifice. Compania nu își poate asuma totuși nici o răspundere pentru rezultatele obținute după utilizarea acestora, întrucât condițiile de aplicare nu sunt sub controlul său. Vă recomandăm întotdeauna să verificați dacă produsul este adecvat fiecărui caz în parte. Prezentă anulează și înlocuiește orice fișă precedentă. Pentru informații tehnice suplimentare contactați Serviciul de Asistență Tehnică.