

NITROFOND

AGENT ANTIRUGINA PE BAZA DE NITRAT

seria 707

DESCRIERE

Este o vopsea de fond nitrosintetica cu uscare rapida, de uz industrial, pe baza de rasini alchidice modificate, pentru lacuirea obiectelor metalice care urmeaza sa fie vopsite apoi cu emailuri nitrosintetice.

Produsul are o buna putere anticoroziva, o buna acoperire si umplere.

INDICATIDE UTILIZARE

La interior, poate fi aplicat pe obiecte metalice în general.

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

CARACTERISTICI TEHNICE

- Natura liantului: Rasini alchidice modificate
- Solventi: mixtura de hidrocarburi alifactice, acetati, etc.
- Aspect: opac
- Masa volumica UNI EN ISO 2811-1: $1,20 \pm 0,05$ kg/l
- Vâscozitatea preparatului UNI 8902: 1500 ± 250 cps la 25 °C (vâscozimetru rotational Rotothinner)
- Uscare (la 25 °C si 65% U.R.): superficiala în 15'; completa dupa 1 ora; poate fi acoperit cu straturi ulterioare dupa 1 ora.
- VOPSIRE ULTERIOARA: cu email nistrosintetic MARCOLUX s. 780.

PREGATIREASUPORTULUI

Suprafete din metal feros nelacuit:

- Eliminati eventualele urme de calamina compacta si aderenta si orice urma de rugina prin sablare de tip comercial (Grad SA2) sau efectuati o curatare mecanica sau manuala. Pentru a elimina rugina în zonele greu accesibile utilizati convertizorul RUGISTOP 5900100.
- Stergeti suprafata de praf, asigurati-va ca suportul este perfect uscat si aplicati 2 straturi de antirugina NITROFOND serie 707.
- În cazul suprafetelor noi care nu prezinta urme de calamina sau rugina este suficienta degresarea suportului cu diluant de spalare.

- Aplicati 2 straturi de email de finisare.

Suprafete din metal feros lacuit anterior:

- Eliminati straturile de vopsele vechi care se exfoliaza si rugina prezenta prin curatare mecanica sau manuala, smirgluiti vopselele vechi bine ancorate de suport pentru a obtine o suprafata rugoasa. Pentru a elimina rugina în zonele greu accesibile utilizati convertizorul RUGISTOP 5900100.
- Eliminati praful de pe suport.
- Aplicati 2 straturi de antirugina NITROFOND serie 707 pe suporturi perfect uscate.
- În cazul suprafetelor puternic deteriorate se recomanda eliminarea completa a vopselelor vechi si a ruginii prezente prin sablare de grad SA2 1/2, sau cu decapantul SVERNICIATORE

SM90 5600014 si o curatare mecanica sau manuala ulterioara.
- Aplicati 2 straturi de email de finisare.

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
- Produsul poate fi aplicat cu pistolul.
- Nr. straturi: se aplica 2 straturi.
- Dilutie: cu Dil. Nitro Antiabur 5170076 la 90-100%.
- Curatarea uneltelor va fi efectuata cu Dil. Nitro antiabur 5170076 imediat dupa utilizare.
- Consum indicativ: 3,5-4 mp/l la 2 straturi pe suprafete netede. Se recomanda efectuarea unei probe preliminare pe suportul respectiv pentru a determina consumul real.

COLORAREA

Produsul este furnizat în culoarea gri si rosu oxid.

DEPOZITAREA

Temperatura maxima de conservare: +30 °C
Temperatura minima de conservare: +5 °C
Stabilitate în recipientele originale, nedeschise, la temperatura adecvata: 3 ani.

INDICATIDE SIGURANTA

Nu intra sub incidenta Directivei Legislative 161/2006
Contine: xilena (mixtura de izomeri)
Usor inflamabil
Nociv pentru inhalare, contact cu pielea si înghitire
Evitati contactul cu ochii si pielea
Nu respirati vaporii.
În cazul unei ventilatii insuficiente, utilizati un aparat respiratoriu adecvat
A se pastra la distanta de flacari si scânteii. Nu fumati.
În aplicariile cu pistolul asigurati o ventilare adecvata a mediului.
A nu se pastra la îndemâna copiilor
Nu aruncati resturile în reseaua de canalizare
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

Agent antirugina pe baza de nitrati.

NITROFOND

AGENT ANTIRUGINA PE BAZA DE NITRAT

seria 707

Pe suprafete pregatite dinainte se aplica antirugina pe baza de nitro NITROFOND seria 707, pe baza de rasini alchidice modificate, în 2 straturi, cu un consum minim de 250 ml/mp.
Furnizare si punere în lucru a materialului € per mp.

COLORIFICIO SAN MARCO garantează faptul că toate informațiile din fișa prezentă sunt furnizate pe baza experienței și cunoștințelor sale 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 verificăm dacă produsul este adecvat fiecărui caz în parte. Prezentă anulează și înlocuiește orice fișă precedentă. Pentru informații tehnice suplimentare contactați Serviciul de Asistență Tehnică.