

MARCO-ALL

ALUMINIU REZISTENT LA CALDURA

cod 2900070

DESCRIERE

MARCO-ALL este email sintetic aluminic, pe baza de rasini de petrol, specific pentru lacuirea la interior a produselor metalice expuse la caldura, cum ar fi conductele.

Produsul creeaza un finisaj cu aspect metalic, capabil sa reziste la temperatura maxima de 250 °C.

MARCO-ALL poate fi utilizat pentru lacuirea învelisurilor bituminoase pentru a reduce absorbtia caldurii.

INDICATIDE UTILIZARE

La interior, poate fi aplicat pe suporturi metalice expuse la caldura (sobe, conducte, altele).

CARACTERISTICI TEHNICE

- Natura liantului: rasini de petrol
- Solvente: hidrocarburi alifatic
- Masa volumica UNI EN ISO 2811-1: $1,00 \pm 0,02$ kg/l
- Vâscozitatea preparatului UNI 8902: 120 ± 24 cps a 25 °C (vâscozimetru rotational Brookfield)
- Aspect: semilucios, alb metalic
- Uscare (la 25 °C si 65% U.R.):
. superficiala în 15'
. poate fi acoperit cu straturi ulterioare dupa 4 ore.

PREGATIREA SUPORTULUI

Suprafete din metal feros care nu au fost niciodata lacuite:

- Eliminati eventualele urme de calamina compacta si aderenta si orice urma de rugina prin curatare mecanica sau manuala. Pentru eliminarea ruginii pe zonele dificil de atins, utilizati convertizorul RUGISTOP 5900100.
- Diluati suportul cu diluant de spalare.
- Aplicati 2 straturi de MARCO-ALL conform modalitatilor indicate.

Suprafete din metal feros lacuit:

- 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 elimina rugina din zonele dificil de atins, utilizati convertizorul RUGISTOP 5900100.
- Degresati suportul cu diluant de spalare.
- În cazul suprafetelor deosebit de deteriorate se recomanda eliminarea completa a vopselelor vechi si rugina prezenta utilizând SVERNICIATORE SM90 5600014 si o curatare mecanica sau manuala acurata.
- Aplicati 2 straturi de MARCO-ALL conform modalitatilor indicate.

INDICATIPENTRU APLICARE

Conditii de mediu si suport:

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

Umiditatea relativa a mediului: <75%.

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

- Unelte: pensula si pistol.
- Produs pregatit pentru utilizare.
- Curatarea uneltelor va fi efectuata cu Acquaragia 5200010 sau Dil. Nitro 5170076 imediat dupa utilizare.
- Consum indicativ: 6-7 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 culoare metalizata (aluminiu).

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

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

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

MARCO-ALL Contine max.: 600 g/l VOC

- inflamabil.
 - toxic pentru organismele acvatice, poate provoca efecte negative pe termen lung asupra mediului acvatic.
 - a nu se lasa la îndemâna copiilor.
 - nu respirati vaporii.
 - Nu aruncati resturile în reseaua de canalizare.
 - în cazul unei ventilatii insuficiente, utilizati un aparat respiratoriu adecvat.
 - în caz de incendiu utilizati extincatoare cu spuma, pulbere chimica sau CO2 - nu utilizati apa
 - în caz de înghitire nu provocati vomă: consultati imediat medicul, prezentându-i recipientul sau eticheta.
- 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

Email aluminic rezistent la caldura.

Pe suprafete pregatite dinainte se aplica email aluminic rezistent la caldura MARCO-ALL cod 2900070, pe baza de rasini de petrol, adecvat pentru lacuirea suprafetelor feroase expuse la caldura (max 250 °C) si pentru lacuirea suprafetelor bituminoase, în cel putin doua straturi cu un consum minim de

MARCO-ALL

ALUMINIU REZISTENT LA CALDURA

cod 2900070

145 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 tehnice 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 în totdeauna 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.