

HEAVY METAL SILICON

Email alchidic siliconat extrem de rezistent

Email alchidic siliconat pe bază de solvent, extrem de rezistent, cu durabilitate excelentă, potrivit pentru utilizare la exterior, pe suprafețe metalice. Formează o peliculă foarte dură, fără adaos de agent de întărire, care își păstrează luciul și nuanța neschimbate, chiar dacă este expus intemperiilor sau spălat. Prezintă o mare putere de acoperire și proprietăți excelente de acțiune și nivelare. Poate fi reacoperit cu orice strat final de vopsea alchidică sau acrilică.

Avantaje:

- Formulă cu silicon unică pentru durabilitate excelentă pe suprafețele metalice exterioare și interioare
- Luciu și nuanță care rezistă în timp, la intemperii și la radiații UV
- Duritate superioară fără a necesita un agent de întărire
- Poate fi colorat în mii de nuanțe



Extrem de rezistent datorită siliconului

CARACTERISTICILE PRODUSULUI

CARACTERISTICI TEHNICE

Vâscozitate

85 ± 10 KU (ASTM D 562, 25°C)



Densitate

1,22 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811)
pentru culoarea albă

Gradul de luciu

> 90 unități la 60° (ISO 2813)

ACOPERIRE



Un singur strat

14-16 m²/L



Două straturi

7-8 m²/L

AMBALAJ

Alb, Negru, Verde chiparos, (lucios și satinat)	750 mL	2,5 L	
Auriu, Argintiu, Bronz (lucios)	180 mL	375 mL	750 mL
Baze (lucios și satinat)	750 mL	2,250 L	

FINISAJ

Metal

Satinat

Lucios



DILUARE



Până la 5%

- Pentru aplicare cu pensula, diluare cu Brush Solvent T300
- Pentru aplicare prin pulverizare, diluare cu Spray Gun Solvent T350

TIMP DE USCARE



Uscare la atingere

2-3 h

Reacoperire

16-18 h

CULORI

Gata de utilizare:

Alb, Negru,
Verde chiparos,
Argintiu, Auriu,
Bronz

4500+

Alb și nenumărate
nuanțe disponibile
în **sistemul de
colorare Vitex**



APLICARE

DOMENIU DE APLICARE

Pentru toate tipurile de suprafețe metalice.

PREGĂTIRE



Suprafețele trebuie curățate cu Brush Solvent T300, să fie netede și uscate, degresate, fără praf sau rugină și trebuie șlefuite.



Suprafețele metalice trebuie acoperite cu un grund anticoroziv (Anti-Rust Primer, Minio Primer sau Metal Primer).



Suprafețele metalice lucioase (aluminiiu, oțel zincat etc.) trebuie mai întâi acoperite cu grund pentru suprafețe lucioase (Primer for Glossy Surfaces) sau grund de spălare (Wash Primer).

ETAPE

1

Diluati cu până la 5% cu Brush Solvent T300 pentru aplicare cu pensula sau cu Spray Gun Solvent T350 pentru aplicare prin pulverizare și amestecați bine înainte de utilizare.

2

Aplicați primul strat cu pensula, trafaletul sau pistolul de vopsit.

3

Aplicați un nou strat după 16-18 ore.

SFATURI

- Aplicare la temperaturi cuprinse între 5-35°C și umiditate relativă a aerului <80%. Pentru utilizare la exterior, nu aplicați dacă există riscul de precipitații/îngheț în următoarele 48 de ore.
- Curățați trafaletul și pensulele cu Brush Solvent T-300 și apoi cu apă și săpun sau detergent. Folosiți Spray Gun

Solvent T-350 pentru a curăța pistoalele de vopsit.

- Așteptați cel puțin 30 de zile înainte de curățarea și spălarea suprafețelor nou vopsite cu Heavy Metal Silicon.
- Reduceți la minim risipa de vopsea, estimând cantitatea de vopsea de care veți avea nevoie.

- Acoperiți vopseaua neutilizată în scopul utilizării ulterioare. După aplicarea vopselei, etanșați recipientul și depozitați-l pentru utilizare viitoare.
- Nu eliminați deșeurile lichide în pânza freatică. Vopseaua neutilizată necesită o manipulare specială pentru eliminarea în condiții de siguranță.

INFORMAȚII SUPLIMENTARE

COV (Compuși Organici Volatili)



„Acoperiri performante monocomponente”.
Limita de conținut COV este de **500 g/L**.
Conținutul maxim de COV este de **495 g/L**
(produs gata de utilizare).

PRECAUȚII



Citiți cu atenție eticheta de pe produs înainte de utilizare. Pentru instrucțiuni detaliate despre pericole și siguranța în utilizare, Fișa cu date de securitate este disponibilă la cerere. Biroul RSI și Informare Toxicologică
Tel. +40 213 183 606

PĂSTRARE



5°C-38°C
Păstrați recipientele închise la loc răcoros și uscat.

Datele tehnice, informațiile și instrucțiunile de mai sus sunt bazate pe experiența noastră îndelungată și pe teste de laborator și sunt destinate exclusiv pentru a descrie produsul și a stabili modul de aplicare a acestuia. Cu toate acestea, utilizatorul final ar trebui să verifice dacă produsul este potrivit pentru utilizarea prevăzută a acestuia. Compania noastră garantează calitatea produsului în sine și, în orice caz, nu poartă nici o responsabilitate pentru daune sau pagube provocate dacă produsul nu este utilizat în mod corespunzător și în conformitate cu instrucțiunile sale de utilizare. Compania își rezervă dreptul de a revizui această fișă cu date tehnice fără o notificare prealabilă.

+30.210.5589.400
TECHNICAL SUPPORT

