

FIȘĂ TEHNICĂ

Nr 1246, rev 0
Data rev: 30.03.2022

PROTECTA EMAIL TERMOREZISTENT



DESCRIERE PRODUS

PROTECTA EMAIL TERMOREZISTENT este un produs de calitate superioară, pentru acoperirea suprafețelor tratate și netratate, expuse la temperaturi foarte ridicate, de până la 800°C.

CARACTERISTICI PRINCIPALE

- Proprietăți termorezistente superioare
- Aderență excelentă
- Rezistență la carburanți, substanțe chimice și la influența factorilor de vreme

DOMENII DE UTILIZARE

Este utilizat pentru aplicații casnice, pe suprafețe din metal și plastic.
Nuanțe disponibile: alb, negru, maro, argintiu.

MOD DE APLICARE

Tubul trebuie să fie aclimatizat la temperatura camerei.
Temperatura optimă de aplicare este între +15 și +25 grade Celsius. Înainte de utilizare, agitați tubul timp de 2 minute, apoi pulverizați pe un o suprafață mică. Distanța față de suprafața tratată va fi de aproximativ 25 – 30 de centimetri.

Pregătirea și Finisarea suprafeței

- Suprafața trebuie să fie curată, uscată, fără urme de uleiuri sau grăsimi. Îndepărtați stratul vechi și degradat de vopsea, curățați de rugină, cu o perie de sârmă sau șmirghel. Se recomandă protejerea cu bandă de mascare a suprafețelor ce nu se vor vopsi.
- Testați în prealabil compatibilitatea culorii, într-un loc mai puțin vizibil.
- Vopsire: Aplicați vopseaua în mai multe straturi subțiri. Înainte de aplicarea următorului strat, agitați din nou tubul.
- După folosire, curățați duza (întoarceți tubul cu susul în jos și tineți duza apăsată aproximativ 5 secunde).
- Curățare suprafețe: cu solvent.

CONSUMURI SPECIFICE & TIMP DE USCARE

Consumul teoretic: 1.25-1.75 m², în funcție de tipul de suprafață, numărul de straturi de vopsea și culoare.
Timp de uscare pentru reaplicare: 10 – 15 minute.
Timp de uscare completă: 30-60 minute la 160°C.
Timpul de uscare depinde de temperatura mediului, de umiditatea aerului și de grosimea stratului aplicat.

CARACTERISTICI TEHNICE

Parametru	Valoare
Temperatura de aplicare	Între +5°C și +25°C
Baza	Rășină siliconică/rășină hidrocarbonică
Timp de uscare	30-60 minute la 160°C
Rezistență la îngheț în timpul transportului	Până la -15°C
Reacoperire (ore)	10-15 minute
Conținut solid	Aprox 5%
Uscare la atingere	5-10 minute
Consum	1.25 - 1.75 m ² , în funcție de tipul suprafeței, culoare și nr straturi

AMBALARE, DEPOZITARE, TERMEN DE VALABILITATE

Ambalare: Tub spray 400 ml

Depozitare:

- In spații uscate, aerisite, ferite de intemperii, la temperaturi cuprinse între 5-25°C
- ATENȚIE! Stocarea la temperaturi sub 5°C poate duce la deteriorarea produsului.

Termen de valabilitate:

Valabilitatea este de 10 ani de la data fabricației inscripționată pe ambalaj, depozitarea se va face în ambalaj original închis etanș, cu respectarea condițiilor de depozitare și păstrare.

MĂSURI DE SECURITATE ȘI IGIENĂ

Măsuri de siguranță pentru utilizator:

- A se consulta *Fișa cu date de Securitate* a produsului!
- Se va purta un echipament de protecție format din mănuși și ochelari de protecție și eventual mască de protecție, când produsul se aplică prin pulverizare

Această fișă de informații tehnice este destinată să informeze clienții despre produsul în cauză. Policolor-Orgachim recomandă clienților testarea produsului înainte de utilizare și să respecte condițiile de aplicare în conformitate cu instrucțiunile etichetei și parametrii tehnici. Utilizatorul este întotdeauna responsabil de a lua toate măsurile necesare pentru a îndeplini cerințele prevăzute în fișa tehnică pentru acest produs. Datorită lipsei controlului asupra condițiilor și modului de aplicare, producătorul nu garantează, fără confirmare prealabilă scrisă, durabilitatea acestuia, și nu își asumă vreun prejudiciu direct sau indirect cauzat sau legat de modul în care este utilizat sau aplicat produsul, în cazul în care produsul este utilizat în alte scopuri decât scopul indicat pe etichetă și în această fișă tehnică. Garantăm proprietățile și calitățile produsului, în măsura în care acest produs nu este expus unor factori de impact externi care nu au putut fi preconizați de noi și nu ar putea fi luați în considerare în pregătirea acestei fișe tehnice. Policolor-Orgachim nu va accepta nicio răspundere în cazurile de mai sus, cu excepția cazului în care a fost acordată explicit, sau dacă răspunderea este impusă de dispoziții legale sau care decurg din obligații comerciale. Întrucât informațiile conținute în această fișă tehnică sunt supuse unor modificări periodice, vă rugăm să vă asigurați, prin intermediul site-urilor web sau al echipei noastre tehnice, că această descriere este cea mai recentă și nu a fost înlocuită cu o nouă versiune.

