



ARGINPOL

DESCRIERE PRODUS

ARGINPOL este un produs pe bază de rășini alchidice cu uscare oxidativă, pigmenți metalici și solvenți.

CARACTERISTICI PRINCIPALE

- Rezistență la temperatură (continuu 100°C, discontinuu 150°C)
- Aderență excelentă la substraturi metalice și nemetalice
- Rezistență foarte bună la uzură și intemperii
- Protecție anticorozivă
- Aspect argintiu metalizat

DOMENII DE UTILIZARE

Protejarea suprafețelor metalice expuse la căldură, lumină și intemperii, având capacitatea de reflectare a radiațiilor solare (rezervoare, cisterne,) sau decorarea și protecția suprafețelor interioare și exterioare de tip acoperișuri metalice, balustrade, confecții metalice.

Produsul este avizat de CTPC (Consiliul Tehnic Permanent Pentru Construcții)

MOD DE APLICARE

Condiții de aplicare

Temperatură mediu: 12-30°C

Umiditate relativă mediu: max.75%

Temperatura suportului: 12-30°C

Temperatură produs: 15-30°C

Nu se aplică sub 10°C sau pe suprafețe umede.

Pregătirea produsului:

- Înainte de a deschide recipientul, acesta se șterge de urmele de ulei sau alte impurități pentru a evita contaminarea conținutului
- Se omogenizează conținutul în vederea redispersării perfecte a eventualului sediment

Pregătirea suportului și aplicarea:

Fier și oțel nou, negrinduit

Degresarea suportului: se îndepărtează praful, grasimile sau alte impurități utilizând metode adecvate, cum ar fi spălarea suportului cu apă și detergent urmată de clătire cu apă sau aburi. Dacă stratul de grăsime este greu de

îndepărtat prin spalate cu detergent, se recomandă mai întâi pentru curățare un solvent organic (SOLVOXOL sau D5070), după care se aplică, obligatoriu, procedeul de mai sus.

După spălare, suportul se usucă perfect cu aer, după care se acoperă în cel mult 12 ore, pentru a evita formarea punctelor de rugină

Pentru realizarea unei protecții superioare, suportul se grunduește cu Rentagrund apoi se aplică, cu pensula sau rola, produsul Arginpol nediluat sau diluat cu max 2% SOLVOXOL sau D 5070 (numai dacă este necesar) Arginpol se poate aplica și fără grunduire prealabilă, deoarece conferă el însuși protecție anticorozivă suportului.

Fier sau otel grunduit

Se îndepartează total sau parțial stratul de grund necorespunzător, neaderent. Se procedează ca la punctul precedent.

Întreținerea echipamentului de vopsire:

Echipamentul utilizat pentru aplicare va fi spălat cu apă atât înainte cât și imediat după utilizare.

Echipamentul utilizat pentru aplicare va fi curatat cu SOLVOXOL sau D 5070

CONSUMURI SPECIFICE & TIMP DE USCARE

Consumul teoretic: 10-12 m²/litru.

Se usucă complet după maximum 24 ore.

Număr de straturi recomandate: 2 straturi.

CARACTERISTICI TEHNICE

Parametrul	UM	Valoare	Metoda de analiză
A. Produs lichid			
Aspect	-	lichid omogen, vâscos, fără impurități mecanice	-
Timp de scurgere, cupa ISO Ø 4, 20±0,5°C	sec.	25	SR EN ISO 2431
Conținut de NV (60 min./125°C), min.	%	49	SR EN ISO 3251
Densitate	g/cm ³	0,940 - 0,980	SR EN ISO 2811-1
B. Peliculă			
Aspect	-	uniform, omogen fără incluziuni străine	-
Culoare	-	Argintiu; Ral 9006	-
Rezistență la apă distilată (imersie 24 ore)	-	corespunzătoare (fără bașicare, înmuiere, pierdere aderență)	-
Aderență, 1 mm	-	1	SR EN ISO 2409
Elasticitate, minim	mm	6	SR EN ISO 1520
Flexibilitate dorn cilindric, max.	mm	2	SR EN ISO 1519



AMBALARE, DEPOZITARE, TERMEN DE VALABILITATE

Ambalare: Ambalaje metalice: 0.75L, 2.5L

Depozitare:

- În 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 18 luni 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

COV limită UE g/l: cat A/i 600(2007) / 500(2010)

COV Produs, max.g/l: 500

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 recomanda clientilor 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.

