



ROST

BRONZALCHID 3 in 1 Lovitura de ciocan

Nr:39 Editia:4 Revizia:3

Data:18.10.2016

PREZENTARE ȘI PERFORMANȚE:

Email pe bază de rășini alchidice, aditivi și pigmenți anticorozivi. Realizează trei funcții în același timp: inhibitor de coroziune, grund, strat decorativ. Se aplică direct pe suprafața metalică nefiind necesară o grunduire prealabilă. Asigură obținerea unor finisaje cu aspect decorativ specific tip lovitură de ciocan. Prezintă aplicabilitate ușoară, excelentă aderență, are o foarte bună rezistență la uzură și intemperii.

Produsul este avizat de către Consiliul Tehnic Permanent Pentru Construcții prin :

- **Agrementul Tehnic nr. 001SB-04/1380-2016**

UTILIZARE:

Se utilizează pentru protecția și decorarea suprafețelor metalice supratere, aflate la interior și exterior, exploatate în condiții neagresive sau slab agresive (usi metalice, garduri, mobilier de grădina, structuri metalice, dispozitive electrice, mașini agricole).

DATE TEHNICE:

Conținut de nevolatili, %	masic: 60±5
Densitate, g/cm³	1 - 1,1
COV	Subcategorie produs: „Acoperiri performante - monocomponente”. Valoare limita maxima COV, g/l: 500 (2010) Conținutul maxim de COV al produsului în starea gata pentru utilizare, g/l: 450.
Culoare	conform etalon
Aspect peliculă	uniform semilucios
Uscare finală (pentru manipulare), 20°C	24 ore
Uscare totală (reticulare), 20°C	3 zile Condițiile de aplicare se mențin până la uscarea totală; Recomandăm verificarea prognozei meteo.

APLICARE / MOD DE UTILIZARE

Pregătire produs	Diluant: GRUNDSOLV diluant (compatibil D509) sau ROST DILUANT ; Diluare: maxim 3% Se omogenizează înainte de utilizare.
-------------------------	---

Pregătire suprafață

Suprafețe metalice noi

- se îndepărtează uleiurile și grăsimile cu **GRUNDSOLV** diluant (compatibil D509) sau **ROST DILUANT**, urmată de spălare cu detergenți și clătire cu apă;
- în cazul suprafețelor puternic corodate, se îndepărtează țunderul și rugina prin periere cu perii de sârmă, șmirgheluire, sablare și se desprăfuiesc prin aspirare, periere sau ștergere cu o lavetă din bumbac;
- dacă suprafețele prezintă coroziune ușoară produsul se aplică direct, nemaifiind necesară îndepărtarea ruginei.

Suprafețe metalice vopsite în prealabil

- se îndepărtează uleiurile și grăsimile cu **GRUNDSOLV** diluant (compatibil D509) sau **ROST DILUANT**, urmată de spălare cu detergenți și clătire cu apă;
- se asperizează prin șlefuire cu hârtie abrazivă de rugozitate mică pentru a obține o aderență bună între straturi ;
- se îndepărtează mecanic vopseaua veche neaderentă și rugina;
- dacă suprafețele prezintă coroziune ușoară nu este necesară îndepărtarea ruginei;
- se desprăfuiesc prin aspirare, periere sau ștergere cu o lavetă din bumbac.

ATENȚIE:

- **Nerespectarea instrucțiunilor de aplicare poate modifica aspectul, calitatea și randamentul acoperirii.**
- **Producatorul nu își asumă responsabilitatea în cazul în care nu sunt respectate instrucțiunile de pe eticheta.**

Grosime peliculă	ud: 105 – 130 microni uscat: 45 – 55 microni														
Număr de straturi	1														
Randament teoretic de aplicare	8 mp/l/strat Pierderile de material în cursul preparării și aplicării variază și trebuie luate în considerare suplimentar. Ele depind de metoda și condițiile de aplicare, forma, marimea, textura și profilul suprafeței vopsite.														
Condiții de aplicare	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Condiții</th> <th colspan="3">Temperatură</th> <th>Umiditate</th> </tr> <tr> <th>vopsea</th> <th>suprafață</th> <th>mediu</th> <th>mediu</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Min-Max</td> <td>10-30°C</td> <td>10-30°C</td> <td>10-30°C</td> <td>max. 70%</td> </tr> </tbody> </table>	Condiții	Temperatură			Umiditate	vopsea	suprafață	mediu	mediu	Min-Max	10-30°C	10-30°C	10-30°C	max. 70%
Condiții	Temperatură			Umiditate											
	vopsea	suprafață	mediu	mediu											
Min-Max	10-30°C	10-30°C	10-30°C	max. 70%											
Mod de aplicare	Nu se aplica în condiții de expunere directă la radiațiile solare, vant, ceata sau intemperii. Cu pensula, rola de burete sau velour														
Curățare echipament de lucru	GRUNDSOLV diluant (compatibil D509) sau ROST DILUANT .														

RECOMANDARI DE APLICARE A PRODUSELOR IN SISTEM:

Pentru obtinerea unei lucrari sigure si de durata, indeparteaza uleiurile si grasimile cu **GRUNDSOLV** diluant (compatibil D509) sau **ROST DILUANT**, inainte de aplicarea produsului!

TERMEN DE VALABILITATE

24 luni de la data fabricației, în ambalajul original, sigilat, închis etanș, în condițiile respectării regulilor de transport și depozitare.

AMBALARE, DEPOZITARE, TRANSPORT

Ambalare	Produsul se ambalează în recipiente metalice, închise etanș, ce contin 0,75 L; argintiu se ambaleaza si la 4 L; 10 L; 20 L.
Transport și Depozitare	Produsul aflat într-un ambalaj parțial gol are o viabilitate scăzută datorită reacțiilor oxidative inițiate de oxigenul din aer. În ambalajul original închis etanș, neexpus la intemperii, radiații solare sau alte surse de caldură și aprindere, la temperaturi între 5 - 30°C. Transportul produsului se face cu mijloace de transport acoperite, cu respectarea reglementărilor privind transportul substanțelor inflamabile și nocive.

MĂSURI DE SECURITATE

Produsul se utilizează în locuri cu ventilație sau aerisire corespunzătoare, departe de orice sursă de aprindere cu respectarea normelor de protecție recomandate la lucrul cu substanțe inflamabile și nocive. După golire, ambalajele se elimina la un centru de colectare a deeurilor periculoase.

Agenti de stingere recomandati: CO₂, pulbere chimica, nisip, spuma mecanica.

Agenti de stingere interzisi: apa (jet compact, jet pulverizat).

Clasificare: preparat nociv, inflamabil, toxic pentru organismele acvatice.

Fabryo Corporation
 Popesti-Leordeni, Sos. Oltenitei 202B, jud. Ifov
 Tel: (+4)021 4055000; Fax (+4)021 405 5026

- 2 -

Datele prezentate se bazează pe testele noastre executate în condiții standardizate de aplicare și testare conform ultimelor metodologii , punând în evidență în mod corect performanțele posibile. Orice abatere de la condițiile de aplicare, pregătirea suprafeței , tehnica de aplicare poate produce rezultate diferite. Se recomandă studierea atentă a specificației tehnice pentru detaliile necesare realizării performanțelor optime precum și consultarea noastră în cazul unor condiții diferite de cele recomandate. Sistem de management integrat calitate-mediul certificat conform ISO 9001:2008 si ISO 14001:2004

Această ediție le înlocuiește pe toate cele anterioare. Este responsabilitatea clientului de a verifica dacă această fișă este cea mai nouă..