



FISA TEHNICA

ROST

SATIN Email superlucios

Nr:10 Editia:5 Revizia:0

Data:12.05.2016

PREZENTARE ȘI PERFORMANȚE:

Email pe bază de rășini alchidice grase, siccativi, pigmenti, extenderi și solvenți organici. Prezintă o bună capacitate de etalare, aderență excelentă la suportul pregătit adecvat, rezistență foarte bună la intemperii și la uzură.

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

- **Agrementul Tehnic nr. 001SB-04/1302-2013;**

UTILIZARE:

Se utilizează atât ca strat final pentru protecția structurilor metalice, exploatate în condiții neagresive sau slab agresive, cât și pentru decorarea și protecția suprafețelor din lemn și zidărie.

DATE TEHNICE:

Conținut de nevolatili, %	masic : 50-60
Densitate, g/cm³	1 - 1,3
COV	Subcategorie produs: „Vopsele de interior/exterior pentru decorare, pentru lemn, metal.” Valoare limita maxima COV, g/l: 300 (2010)
Culoare	Continutul maxim de COV al produsului in starea gata pentru utilizare, g/l: 299. Alb, crem, crem vanilie, galben, bleu, albastru, verde iarbă, roșu, grena, maro, brun, gri, negru, gri deschis, verde mugur de brad, visiniu, brun ciocolata.
Aspect peliculă	uniform lucios
Uscare la atingere	3 ore
Uscare pentru reacoferire, 20°C	12 ore
Uscare finala (pentru manipulare), 20°C	24 ore
Uscare totală (reticulare), 20°C	3 zile
	Condițiile de aplicare se mentin pana la uscarea totala; Recomandam verificarea prognozei meteo.

APLICARE / MOD DE UTILIZARE

Pregătire produs	<ul style="list-style-type: none">• se omogenizează înainte de utilizare;• se utilizează nediluat.
-------------------------	---

Pregătire suprafață

Suprafețe noi din lemn

- se șlefuiască în lungul fibrei cu hârtie abrazivă cu granulație minim 150;
- se desprăfuiască prin periere, prin aspirare sau prin ștergere cu o lavetă din bumbac;
- se degresează cu un tampon îmbibat cu **GRUNDSOLV** diluant (compatibil D509) sau **ROST DILUANT**;
- în cazul în care suprafețele prezintă defecte (ex. denivelari, fisuri etc), acestea se nivelează cu **ROST CHIT REPARATII** pentru lemn și zidărie, se lasă să se usuce, apoi se șlefuiască local pentru egalizare și se desprăfuiască;
- se grunduiesc cu **savana** grund cu tripla protecție pentru lemn, împotriva putregaiului, anticari și antifunghi, **ROST GRUND GALBEN** pentru lemn.

Suprafețe din lemn vopsite în prealabil

- se îndepărtează vopseaua sau lacul vechi până la suport și se procedează ca în cazul suprafețelor noi din lemn.

Suprafețe metalice noi

- degresare cu **GRUNDSOLV** diluant (compatibil D509) sau **ROST DILUANT** sau cu soluții de detergenți, urmata de spalare cu apă;
- se îndepărtează rugina prin periere cu perii de sârmă, șmirgheluire, sablare și se desprăfuiască prin aspirare, periere sau ștergere cu o lavetă din bumbac;
- se grunduiesc cu **ROST GRUND** pentru metal.

Suprafețe metalice vopsite în prealabil

- degresare cu **GRUNDSOLV** diluant (compatibil D509) sau **ROST DILUANT** sau cu solutii de detergenți, urmata de spalare cu apa;
- vopseaua veche neaderentă și rugina se îndepărtează, iar vopseaua veche aderentă se asperizează prin șlefuire;
- se desprăfuiesc prin aspirare, periere sau ștergere cu o lavetă din bumbac;
- zonele curatate până la suport metalic se grunduiesc.

Suprafețe din zidărie noi

- se lasă să se usuce și să se matureze timp de 28 de zile de la punerea în operă;
- se îndepărtează uleiul de cofraj prin curățare cu un agent emulsionant, urmată de spălare cu apă;
- în cazul constatării apariției eflorescenței se tratează suprafața prin periere energetică sau decapare acidă conform instrucțiunilor specifice;
- în cazul în care suprafețele prezintă defecte (denivelari, fisuri etc), se nivelează cu **ROST CHIT REPARATII** pentru lemn și zidărie, se lasă să se usuce, apoi se șlefuiesc local pentru egalizare și se desprăfuiesc;
- se grunduiesc cu **ROST AMORSĂ (uscare 24 ore)**.

Suprafețe din zidărie vopsite în prealabil

- se îndepărtează vopseaua veche până la un suport adecvat;
- în cazul în care suprafețele prezintă crăpături sau fisuri acestea se nivelează cu **ROST CHIT REPARATII** pentru lemn și zidărie, se lasă să se usuce, apoi se șlefuiesc local pentru egalizare;
- se desprăfuiesc prin aspirare, periere sau ștergere cu o lavetă din bumbac;
- se grunduiesc cu **ROST AMORSĂ (uscare 24 ore)**.

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: 150 – 200 micrometri

Număr de straturi

2

Randament teoretic de aplicare

10 – 14 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, mărimea, textura și profilul suprafeței vopsite.

Condiții de aplicare

Condiții	Temperatură			Umiditate	
	produs	suprafață	mediu	suprafață	mediu
Min-Max	10°-30°C	10°-30°C	10°-30°C	max.12%	max. 70%

Se aplică numai pe suprafețe uscate având o temperatură superioară punctului de rouă cu 3°C. Nu se aplica în condiții de expunere directă la radiațiile solare, vânt, ploaie, ceață. Cu pensula sau rola.

Mod de aplicare

Curățare echipament de lucru

GRUNDSOLV diluant (compatibil D509) sau **ROST DILUANT**.

RECOMANDARI DE APLICARE A PRODUSELOR ÎN SISTEM

Pentru cele mai bune rezultate, aplica emailul în sistem cu **savana** grund cu tripla protecție pentru lemn, împotriva putregaiului, anticari și antifunghi, **ROST GRUND** galeben pentru lemn, **ekonomik** ulei de înșăcivat sau **ROST GRUND** pentru metal!

TERMEN DE VALABILITATE

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

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-mediu certificat conform SR EN ISO 9001:2008 și SR EN ISO 14001:2004. Această ediție le înlocuiește pe toate cele anterioare. Este responsabilitatea clientului de a verifica dacă această fișă este cea mai nouă.

AMBALARE, DEPOZITARE, TRANSPORT

Ambalare

Produsul se ambalează în recipiente metalice închise etanș ce contin 0,75 L, 2,5 L, 4 L, 10 L. Produsul aflat într-un ambalaj parțial gol are o viabilitate scăzută datorită reacțiilor oxidative inițiate de oxigenul din aer.

Transport și Depozitare

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

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-mediu certificat conform SR EN ISO 9001:2008 și SR EN ISO 14001:2004
Această ediție le înlocuiește pe toate cele anterioare. Este responsabilitatea clientului de a verifica dacă această fișă este cea mai nouă..