



FISA TEHNICA

ROST

Ulei de in siccativ

Nr: 247 Editia:1 Revizia:1

Data:28.11.2019

PREZENTARE ȘI PERFORMANȚE:

Produsul pe bază de ulei de in fiert, rășini alchidice, siccativi, solvenți organici și aditivi de finisare. Are aplicabilitate ușoară, capacitate ridicată de penetrare în suport. Îmbunătățește rezistența suportului la umiditate și variații de temperatură și formează pelicule transparente permițând punerea în valoare a structurii acestuia.

UTILIZARE:

Se utilizează pentru grunduirea suprafețelor lemnoase, utilizate la interior și exterior, cât și pentru finisarea acestora.

DATE TEHNICE:

Conținut de nevolatili, %	masic : 55 - 60
Densitate, g/cm ³	0,8 - 0,9
COV	Subcategorie produs: „Grunduri de impregnare”. Valoare limita maxima COV, g/l: 750 (2010) Continutul maxim de COV al produsului in starea gata pentru utilizare, g/l: 500.
Culoare	Incolor
Aspect peliculă	uniform lucios
Uscare pentru reacoperire, 20°C	16 ore
Uscare pentru manipulare, 20°C	24 ore
Uscare totală (reticulare), 20°C	3 zile
	Se vor mentine conditiile de aplicare pana la uscarea totala. Recomandam verificarea prognozei meteo.

APLICARE / MOD DE UTILIZARE

Pregătire produs | Diluant: **GRUNDSOLV** diluant (compatibil D509);
Produsul se diluează cu **GRUNDSOLV** diluant (compatibil D509) max. 5%;
Se omogenizează înainte de utilizare.

Pregătire suprafață

Suprafețe noi din lemn

- se șlefuiesc în lungul fibrei cu hârtie abrazivă de granulație minim 150;
- se desprăfuiesc și se degresează cu **GRUNDSOLV** diluant (compatibil D509);
- în cazul în care suprafețele prezintă fisuri, sau alte defecte de prelucrare, acestea 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** ulei de in siccativ diluat cu max. 5% **GRUNDSOLV** diluant (compatibil D509) și se lasă să se usuce;
- se finisează cu **ROST** ulei de in siccativ nediluat, **savana** Lac pentru lemn, cu Teflon, **savana** Email cu Teflon, **ROST SATIN**, **ekonomik** vopsea.

Suprafețe din lemn vopsite în prealabil

- se îndepărtează vopseaua sau lacul vechi până la suport prin smirgheluire sau raschetare, apoi se tratează ca și suprafețele noi.

Grosime peliculă utilizat ca lac ud: 55 – 75 micrometri;
uscat: 25 – 35 micrometri;
Număr de straturi 1 – 3, în funcție de tipul suportului și condițiile de exploatare ulterioară;
Randament teoretic de aplicare 10 – 12 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%

Mod de aplicare

Cu pensula sau rola;

Curățare echipament de lucru

GRUNDSOLV diluant (compatibil D509).

Atentie!

- **Nu se aplica in conditii de expunere directa la radiatiile solare, vant, ploaie, ceata.**
- **Nerespectarea instructiunilor de aplicare poate modifica aspectul, calitatea si randamentul acoperirii.**
- **Producatorul nu isi asuma responsabilitatea in cazul in care nu sunt respectate instructiunile de pe eticheta.**

TERMEN DE VALABILITATE

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

AMBALARE, DEPOZITARE, TRANSPORT

Ambalare

Produsul se ambalează în recipiente din plastic bine închise, având capacitate de 0,9 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 bine închis, neexpus la intemperii, radiații solare sau alte surse de căldură 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 elimină la un centru de colectare a deșeurilor periculoase.

Agenti de stingere incendii recomandați: pulberi ABC, pulberi BC, abur, gaze inerte, înlocuitori de haloni, aerosoli, spuma.

Agenti de stingere incendii interzisi: apa (jet compact, jet pulverizat), pulberi speciale „D”, apa îmbunătățită chimic.

Clasificare: amestec nociv și inflamabil.

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 ISO 9001:2015 și ISO 14001:2015

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