



Str. Fântânelor Nr. 2 , Pucioasa , Jud. Dâmbovita
 telefon : Fax : 0245 / 762809

Telefon de urgenta : : 0245 / 762809

24.05.2018
 Ed. 3 / Rev. 2

VOPSEA LUCIOASA PE BAZA DE ULEI

FISA TEHNICA DE SECURITATE

1.DESCRIERE PRODUS

Este un produs peliculogen monocomponent pe baza de rasini alchidice, destinat utilizarii in calitate de strat final pentru protectia si decorarea suprafetelor noi cat si pentru intretinerea suprafetelor care au mai fost vopsite, conferindu-le acestora un aspect placut .

Vopseaua are o buna rezistenta la caldura si umiditate, buna rezistenta la apa si la variatii de temperatura, cu caracteristici mecanice bune, luciu persistent, buna aderență la suport, putere de acoperire foarte buna.

Produsul poate fi livrat cu urmatoarele culori: alb, crem, ocră, rosu, grenă, galben, vernil verde, albastru, bleu, maron, gri, negru.

2. CARACTERISTICI PRINCIPALE:

- Aderență buna
- Uscare rapida
- Luciu ridicat si persistent
- Usor aplicat.
- Duritate si etalare buna
- Rezistenta buna la actiunea agentilor atmosferici
- Putere de acoperire foarte buna

3. DOMENII DE UTILIZARE:

Ca strat de protectie anticoroziva si/sau decorare a suprafetelor metalice, de lemn, zidarie ,glet de ipsos, sticla situate in interior sau la exterior

Nerecomandat pentru protectie in conditii de imersie continua sau stropiri repetate cu solventi agresivi.

4.CARACTERISTICI TEHNICE:

4.1.Specificatii de livrare

Parametru	UM	Valoare	Metoda de analiză
A. Produs lichid			
Aspect		Lichid omogen, vascos, fara impuritati mecanice	vizual
Densitate 20 0C	g/cm ³	1 070 ± 10	SREN ISO 2811-1: 2002
Timp de scurgere ø 4mm,20°C	sec	120	IL-DC- 09
substante nevolatile	%	min. 59	SR EN 21524:1994
B. Pelicula			
Aspect		lucios	vizual
Timp de uscare Dry to touch (Tip B) Dry to handle (Tip D)	Ore	max. 2 max 16	ASTMD 1640:2003

5. MOD DE APLICARE

5.1 Pregătirea suportului și aplicarea:

Gradul de pregătire a suportului este determinant în obținerea performanțelor sistemului de protecție. Suportul nu trebuie să aibă defecte de suprafață.

Suprafețe metalice noi: sablare la gradul Sa2½ în conformitate cu SRENISO 8501-1:2007 sau 2 conform STAS 10166 / 1- 77, pregătirea suprafeței realizându-se în conformitate cu SRENISO 8504-1:2002, SRENISO 8504-2:2002, SRENISO 8504-3:2002.

Se desprăfuieste apoi suprafața cu aer comprimat și se grunduiește cu grund anticoroziv .

Suprafețe vechi: îndepărtare vopsea veche, degresare cu detergent, îndepărtarea sării sau a altor contaminanți prin curățare cu apă (la presiune ridicată), sablare la minim Sa 2 sau curățare mecanică la gradul St 3 (periere energetică în direcții perpendiculare), desprăfuire. Se evita lustruirea suprafețelor.

Vopseaua se va aplica pe suprafețe curate și uscate, ce vor avea temperaturi peste temperatura punctului de rouă pentru evitarea condensării umidității pe suport. Umiditatea relativă va fi de max. 70%. Aplicarea decurge în condiții optime, dacă se asigură o temperatură a mediului ambiant și a amestecului de 10-30°C.

Înainte de deschiderea ambalajului se sterg urmele de apă, ulei sau alte impurități pentru prevenirea contaminării produsului.

Înainte de utilizare se omogenizează conținutul în vederea redispersării perfecte a eventualului sediment numai în ambalajul original

5.2 Metode de aplicare:

Se aplica în 1-2 straturi folosind pensula, rola sau prin pulverizare cu aer.

Curățare echipament de aplicare: spălare cu terpinol, firnis, înainte de utilizare și imediat după aceea.

6. CONSUMURI SPECIFICE: 5-7 m² / kg.

Produsul se diluează cu : diluant DTJ ; D509 .

Pierderile de material în cursul preparării și aplicării produsului trebuie luate în calcul separat.

7. AMBALARE, DEPOZITARE, TERMEN DE VALABILITATE:

7.1 Ambalare:

Cutii de metal de: 0.800kg; 3.6 kg; 20 kg.

7.2 Depozitare: Spații uscate, aerisite, sigure, ferite de surse de foc, radiații solare și intemperii, la temperaturi între 5-25°C.

7.3 Termen de valabilitate:

12 luni, în ambalaj original închis etans, cu respectarea condițiilor de depozitare și păstrare.