

**DESCRIERE PRODUS**

Este un produs peliculogen pe baza de rasini alchidice, destinat utilizarii in calitate de strat primar pentru protectia suprafetelor feroase.

**CARACTERISTICI PRINCIPALE:**

- Adeziune buna la stratul suport
- Uscare rapida
- Rezistenta la uzura
- Usor aplicat.

**DOMENII DE UTILIZARE:** Protectia suprafetelor metalice exploataate la interior si exterior.

**CARACTERISTICI TEHNICE:**

Specificatii de livrare:

Parametru	UM	Valoare	Metoda de analiză
<b>A. Produs lichid</b>			
Aspect	-	Lichid omogen, vascos, fara impuritati mecanice	vizual
Densitate	g/cm <sup>3</sup>	1.2 ± 0.05	STAS 35/1981
Timp de scurgere, Ø4, 20°C	sec	80 - 100	STAS 2096-68
Finete de frecare,max	µ	60	SR EN 21524:1994
<b>B. Pelicula</b>			
Aspect	-	Uniform, omogen, fara inclusiuni straine	vizual
Timp de uscare - temp.: 23±2°C - durata: 10-15 ore	-	B	STAS 2875-75
Culoare	-	Gri, brun roscat	vizual
Aderenta grila la 2 mm, la 12 ore de la aplicare	Cotatie	1	SR ISO 2409-1995

**MOD DE APPLICARE:****Pregatire suportului si aplicarea:**

Inaintea deschiderii ambalajului se sterg urmele de apa, ulei sau alte impuritati pentru prevenirea contaminarii produsului.

- Se conditioneaza la 15-30°C
- Se indeparteaza eventualele coji formate la suprafata,
- Se omogenizeaza continutul in vederea redispersarii perfecte a eventualului sediment folosind un amestecator mecanic adevarat.

**1. Fier si otel nou negrunduit**

- Indepartarea tunderului si ruginii - pentru indepartarea ruginei se curatare mecanica.

**2. Fier sau otel grunduit**

Se indeparteaza grundul necorespunzator, daca e necesar, se curata complet. Se procedeaza ca in cazul de mai sus.

Metode de aplicare: se aplica in 1-2 straturi folosind pensula, rola sau prin pulverizare cu aer.

Curatare echipament de aplicare: spalare cu SOLVOXOL sau Diluant D5070 inainte de utilizare si imediat dupa aceea.

**CONSUMURI SPECIFICE:** 10-12 m<sup>2</sup> / L.

Pierderile de material in cursul prepararii si aplicarii produsului trebuie luate in calcul separat.

**AMBALARE, DEPOZITARE, TERMEN DE VALABILITATE:**

**Ambalare:** Cutii de metal de: 750ml; 4L

**Depozitare:** Spatii uscate, aerisite, sigure, ferite de surse de foc, radiatii solare si intemperii, la temperaturi intre 5-30°C.

**Termen de valabilitate:** 18 luni, in ambalaj original inchis etans, cu respectarea conditiilor de depozitare si pastrare.

**MASURI DE SECURITATE SI IGIENA:**

Se interzice :

- utilizarea echipamentelor electrice si a uneltelor neconforme normelor in vigoare referitoare la medii cu risc de explozie;
- prezenta surselor de foc deschis (scantei, flacari, fumat);
- contactul prelungit sau frecvent cu pielea si mucoasele;
- inhalarea prelungita sau frecventa a vaporilor;
- ingerarea produsului.

Stingere incendii: CO<sub>2</sub>, pulbere chimica, nisip.

Apa se utilizeaza numai pentru protectie prin racire.

Punct de inflamabilitate: peste 28°C.

**FRAZE DE RISC:**

R10: Inflamabil.

R20/21: Nociv prin inhalare si in contact cu pielea

R38: Iritant pentru piele

R51/53: Toxic pentru organismele acvatice, poate cauza efecte nefavorabile pe termen lung asupra mediului acvatic

R 65: Nociv: poate provoca afectiuni pulmonare in caz de inghitire.

**FRAZE DE SECURITATE:**

S 2: A nu se lasa la indemana copiilor.

S 23: A nu inspira vaporii/aerosolii.

S 24/25: Evitati contactul cu ochii si pielea

S 29: A nu se arunca la canalizare

S 61: A se evita aruncarea in mediul inconjurator. A se consulta instructiunile speciale/fisa de securitate.

S 62: In caz de inghitire a nu se provoca voma: a se consulta imediat un medic si a i se arata ambalajul sau eticheta.