

RUS

CONVERTOR DE RUGINĂ

- Elimină pregătirea, sablarea și alte operații de preparare a suprafețelor
- Transformă rugină într-un strat protector dur, rezistent la coroziune printr-un singur proces
- Schimbă aspectul îmbătrânit și șters al utilajului sau structurii de oțel cu unul complet nou
- Vopsea de protecție împotriva coroziunii pe bază de apă (rugină)
- Vopsea neinflamabilă
- Protecția decorativă a obiectelor din fier și oțel



Notă

Toate informațiile incluzând imaginile sunt furnizate cu cea mai mare acuratețe. Totuși, este potrivit pentru utilizatori chiar și fără test de comptabilitate a fiecărui produs pentru scopurile lor. Tech-Masters este responsabilă pentru completitudinea și corectea informațiilor și refuză să asigure garanții pentru consumul Dumneavoastră particular. Garanția furnizată de Tech-Masters se referă doar la condițiile standard de vânzare ale produsului. În niciun caz nu sunt responsabili pentru daune accidentale sau daune provenite din folosință neadecvată sau din vânzarea produsului către alt client.

RUSTCON

Informații generale

RUSTCON este agent multifuncțional de conversie a petelor și ruginii prin asigurarea unui strat protector de protecție anticorozivă într-o singură fază. Agentul îndepărtează petele din suprafețe feroase prin proces chimic astfel compușii de fier sunt integrați în stratul de protector. Datorită aditivilor din RUSTCON

stratul protector protejează obiectele din fier contra coroziunii viitoare și asigură un strat decorativ. Prin pregătire petele pot fi îndepărtate, stabilizate și se creează un strat protector printr-o singură fază. Suprafața creată este rezistentă la apă și va fi de culoare neagră după uscarea termoplastică (se înmoaie peste 80 °C). Rezistența la temperatură a stratului de vopsea Rustcon aplicat și deja uscat este garantată până la 70-80°C.

Informații tehnice

Starea fizică: Lichid
 Culoare: alb
 Miros: discret
 pH: > 2 - < 3
 Punctul de topire: 0 °C
 Punctul de congelare: 0 °C
 Punctul inițial de fierbere și intervalul de fierbere: 100 °C

Punctul de aprindere: > 100 °C
 Densitate: 1000 kg/m³
 Gama de temperaturi de aplicare: de la +5 °C la +30 °C
 Nu conține metale neferoase.
 Acoperirea: 100-150g/m² în două straturi în funcție de suprafață
 Depozitare: în ambalaj original, bine sigilat la temperaturi mai mari de +5°. Produs cu risc de îngheț.

Aplicații și utilizare

- **UTILIZARE:** Îndepărtați mecanic pata și stratul de vopsea de pe suprafața metalică. Suprafața trebuie să fie lipsită de orice altă contaminare (de exemplu, grăsime, ulei, praf, funingine etc.). RUSTCON este eficient numai pe suprafețe metalice și colorate, prin urmare, pe suprafețele vopsite anterior, doar părțile pătate trebuie tratate. Înainte de utilizare, amestecați bine vopseaua și aplicați două straturi de vopsea. Vopseaua poate fi aplicată cu o pensulă, rolă, prin pulverizare sau imersie. Aplicați al doilea strat de vopsea acum fără a se dilua, după ce primul strat de vopsea s-a uscat (după aproximativ 2 ore). În aer liber sau în alte medii agresive se recomandă utilizarea și vopsea de acoperire care asigură o protecție adecvată (de exemplu, vopsea email, vopsea în ulei etc.).
- **APLICAȚII:** Este potrivit pentru îndepărtarea petelor și protecția decorativă a obiectelor din fier și oțel, a mașinilor, fittingurilor, gardurilor, balustrade din oțel, părțile corodate din vehicule, produse din fier forjat. Poate fi aplicat pe suprafețe și ruginite și curate. În locurile mai puțin expuse mediului ambiant, poate să rămână ca și strat individual de protecție, totuși în locuri exterioare și în medii agresive (ex. acțiuni chimice) se recomandă să se folosească o vopsea de acoperire potrivită. În zone interioare, aplicarea succesivă de RUSTCON în două straturi va asigura protecția contra coroziunii și un efect estetic timp de mai mulți ani.

Nr. articol	Denumire	Conținut	Durabilitate	Categorie
T180001	Rustcon 1l	1l	vezi data impr. + 24 luni	TRATAMENTUL ȘI PROTECȚIA SUPRAFEȚELOR

