

Informatii Tehnice

Rostosan® Plus

Grund Antirugina



Rostosan® Plus este un grund de protectie impotriva ruginii, fara plumb si crom, pentru interior si exterior pe baza unei combinatii speciale de rasini sintetice, cu uscare rapida, universal aplicabil, pentru cele mai inalte cerinte.

- cu ingredient activ Hakutiv G impotriva porilor si ruginii reziduale
- uscare rapida
- pentru fier, otel si multe altele



Date Tehnice

Forma de livrare	gri (ca. RAL 7001), rosu-maroniu (ca. RAL 3009), verde (ca. RAL 6011), alb	Grad de luci	mat
Domeniu de utilizare	exterior si interior	Depozitare [2]	In loc racoros si uscat aprox. 1 an.
Marimea ambalajelor	375 ml, 750 ml, 2,5 l, 5 l, 12,5 kg, 35 kg	Cod Produs F+L	M-GP03
Consum [1]	Aprox . 0,11 – 0,14 kg/m ² aprox. 0,15 – 0,20 l/m ²	Valoare limita EU-VOC	(Cat. A/i): 500 g/l VOC (2010) Proportia VOC-este de max. 500 g/l.
Greutate specifica	aprox. 1,35 -1,45 g/cm ³	Cod dese [3]	170 701 (uscat), 080 111 (lichid)

[1] Valorile de consum declarate sunt valori de ghidare neobligatorii pe fiecare pas de lucru pe o suprafață netedă. Valorile exacte ale consumului i trebuie stabilite pe componentul care trebuie acoperit, luând în considerare toate lucrările preliminare, prin intermediul un ui strat de testare.

[2] Poate fi depozitat în recipientul original nedeschis. Închideți bine după utilizare.

[3] Vă rugăm să rețineți informații suplimentare la Note / Eliminare!

Liant Rasini sintetice speciale

Date privind utilizarea si aplicarea

Suprafata Suprafata trebuie să fie stabilă și lipsită de murdărie, grăsimi, rugină . Gradul de îndepărtare a ruginii Sa 2 ½ (îndepărtarea exploziei) sau St 3 (îndepărtarea manuală a ruginii) trebuie atins.

Aplicarea materialului Materialul este pregătit pentru utilizare. Se amestecă bine înainte și după utilizare.

Prelucrare A nu se utiliza în lumina directă a soarelui, ploaie, umiditate extrem de ridicată (ceață) sau vânt puternic.
În mod normal, este suficient un strat de grund de Kluthe Rostosan® Plus. În cazul unei rugozități mai mari, trebuie aplicate două straturi de amorsare. Poate fi vopsit cu vopsele de rășină sintetică disponibile comercial sau vopsele Conti® Classic după doar 24 de ore.

Inficatii Verificați aderența la plastic folosind un test preliminar. Tratarea ruginii reziduale cu Kluthe Tannox® mărește valoarea de protecție. Nu este potrivit pentru zincarea la cald, rezistent la temperatură la 80 ° C, în mare măsură rezistent la uleiuri și benzină. Utilizat pentru stres de coroziune mai mare, supra-acoperirea ar trebui să aibă loc după maximum 3 luni. În funcție de condițiile de uscare, pot apărea semne de tragere în sus după 3 -5 zile. Dacă aveți dubii, efectuați un test într-un loc discret. Respectați instrucțiunile BFS pentru toate lucrările.

uscare la atingere	strangere	revizibil	Uscarea cuptorului la 80°C
30 min.	1 ora.	5-6 ore.	30 min.

Timpi de uscare La 23 ° C și 50% umiditate relativă. În mod corespunzător pe vreme rece, umedă și straturi mai groase, respectati un timp mai lung de uscare.

Curatarea uneltelor In timpul pauzelor de lucru pastrati uneltele in material sau sub apa. Dupa utilizare, dispozitivele de lucru trebuie curatate imediat cu apa, se pot utiliza eventual detergenti.

Chemische Werke Kluthe GmbH

Administratia

D-69115 Heidelberg, Gottlieb-Daimler-Straße 12
Tel. +49 (0) 6221 5301-0 Fax. +49 (0) 6221 5301-176
www.kluthe.com - E-Mail: info@kluthe.com

Vanzari Oberhausen

D-46149 Oberhausen, Feldstraße 55
Tel. +49 (0) 208 9948-0 Fax. +49 (0) 208 9948-163
www.conticoatings.com - E-Mail: info@conticoatings.com

Informatii Tehnice

Rostosan[®] Plus

Grund Antirugina

Indicatii

De respectat	VOB, partea C, DIN 18363, paragraful 3, fișele tehnice corespunzătoare BFS, siguranța UE corespunzătoare fișele cu date de securitate! Cereti sfaturi în cazuri dificile.
Instructiuni speciale	Inflamabil. Toxic pentru organismele acvatice, avand efecte dăunătoare pe termen lung. Nu goliți în canalizări; Deșeurile și recipientele trebuie eliminate în mod sigur. Evitați golirea în mediu. A se utiliza numai în zone bine ventilate. Obțineți instrucțiuni speciale / consultați fișa cu date de securitate. A nu se lasa la indemana copiilor. În caz de înghițire, solicitați imediat sfatul medicului și arătați ambalajul sau eticheta.
Eticheta	Conține 2-butanon oximă. Poate provoca reacții alergice.. Resturile uscate cu sistemul Rema System! pot fi eliminate si ca deseuri de materiale de constructii cu codul 17 07 01 sau la gunoiul menajer. Resturile lichide trebuie eliminate cu respectarea prescripțiilor autoritatilor privind eliminarea deseurilor(cod deseu 08 01 11).
Eliminare	
Consultanta Tehnica	In cuprinsul acestor Informatii tehnice nu pot fi prezentate toate problemele legate de tehnicile de vopsire. Daca apar alte intrebari cu caracter tehnic, puteti obtine consultanta tehnica contactand: E-Mail: awt@conticoatings.com sau Tel: +49 (0) 208 9948-156 Cea mai noua versiune a Informatiilor tehnice o puteti descarca pe : http://produkte.conticoatings.com/4005941006537 sau cu Smartphone-ul (QR-Code scanat) .
Observatie	Datele din acest document au la baza cunostintele si experientele noastre actuale. Din cauza multiplelor influente din timpul prelucrării si utilizării produselor noastre , aceste date nu exonereaza utilizatorul de realizarea testelor si verificarilor proprii. Datele prezentate nu ofera o garantie juridica cu caracter obligatoriu privind anumite proprietati sau o anumita adecvabilitate pentru un domeniu concret de utilizare. Toate drepturile de proprietate precum si legile si prevederile existente trebuie respectate pe propria raspundere de catre clientii produselor noastre.

Chemische Werke Kluthe GmbH

Administratia

D-69115 Heidelberg, Gottlieb-Daimler-Straße 12
Tel. +49 (0) 6221 5301-0 Fax. +49 (0) 6221 5301-176
www.kluthe.com - E-Mail: info@kluthe.com

Vanzari Oberhausen

D-46149 Oberhausen, Feldstraße 55
Tel. +49 (0) 208 9948-0 Fax. +49 (0) 208 9948-163
www.conticoatings.com - E-Mail: info@conticoatings.com

