



Rust Converter

Rust Converter på spraydåse sikrer en ensartet og bæredygtig omdannelse af korroderede områder og danner et stabilt grundlag for efterfølgende coating.



Egenskaber & Fordele

- Simpel og ensartet påføring – Tørres hurtigt
- Ingen pensel eller andet værktøj er nødvendig – fejlsikker påføring
- Danner et stabilt underlag – Brug af ekstra primer er ikke nødvendigt
- Fremragende slibbarhed – Ingen stilstopning af sandpapir

Varenr.	Produkt	Lagerkode	Emballage
86878	Rust Converter	RCA	500 ml aerosol

Anvendelse

Rust Converter i spraydåse er en overfladebehandling/primer til rustne overflader. Reaktionen med rust på jern omdanner rusten til et stabilt lag af primer, der kan overlakeres med de fleste laktyper. Den høje temperaturresistens gør det også muligt at anvende produktet på overflader der bliver varme, op til +180°C. Til industriel brug, så som maskiner, landbrugsredskaber, tankkonstruktion, stålstrukturer og vedligehold og reparation af biler.

Brugsanvisning

1. Fjern løs rust, snavs, fedt, olie og saltaflejringer.
2. Ryst spraydåsen grundigt før brug. Hold sprayafstand på 20 – 30 cm.
3. Påfør 2 eller 3 tynde lag uden afdampningstid imellem lagene.
4. Lad coatingen omdannes og tørre.
5. Slib coatingen for at forbedre vedhæftningen af næste coating, en anti-korrosiv primer er at foretrække.



Teknisk information

Generel information:

Konsistens:	Aerosol
Base:	Garvesyre, polyvinylbutyralharpiks, epoxy- og phenolharpiks, opløsningsmidler og vand
Lugt:	Opløsningsmiddel
Lagerholdbarhed:	24 måneder
Toldtarifnummer:	32099000
VOC:	546 g/l

pH:	3
Påføringsafstand:	20 - 30 cm
Tørretid:	12 timer – 20 timer
Støvtør:	20 min.
Antal lag:	3
Tørretid mellem lag:	0 min.
Salt spray test:	DIN 53209: Ri 0 (ingen rust); DIN 53209: M0 G0 (ingen blærer)
Påføringstemperatur (min.):	8°C
Påføringstemperatur (maks.):	25°C
Temperaturresistens (min.):	- 30°C
Temperaturresistens (maks.):	+ 180°C
Tørstofindhold:	27 %



Sikkerhedsdatablad findes på www.kenteurope.com

Generelle betingelser

Denne publikation eller dele af den må ikke kopieres, sendes eller gemmes, hverken elektronisk eller mekanisk uden forudgående aftale med KENT Industri Danmark ApS. Dette datablad og dets indhold (information) tilhører KENT Industri Danmark ApS. Der gives ikke tilladelse til kopiering eller brug ud over til information i forbindelse med det produkt det relaterer til.

Informationen i databladet kan ændres uden forudgående varsel og erstatter alle tidligere datablade. Informationerne er korrekte, men KENT tager intet ansvar for præcision eller kompletthed, fejl eller udeladt information, ej heller for brugen af det. Brugere af databladet skal altid selv sikre sig, at produktet er velegnet til en specifik opgave, og ikke drage konklusioner ud fra databladets indhold.

Ansvar for tab eller skade som følge af databladets indhold og det tilhørende produkt (inklusive ansvar som følge af uagtsomhed eller hvor firmaet havde kendskab til muligheden for sådanne tab eller skader) er ikke gældende.

KENT Industri Danmark ApS, Bjergvangen 5 D, 3060 Espergærde

Tlf. 49 17 78 88

Telefon: 49 17 78 88 (mand.-torsd. 08:00-15:00 / fred. 08:00-14:00)

Email: kentsales.denmark@kenteurope.com

REV: 01/04/2022