



Teknisk Datablad

COLD GALVANISING SPRAY

Til langtidsbeskyttelse af metaloverflader

Beskrivelse:

ROCOL CG Corplan Zinkspray er en ekstremt hurtigtørrende zinkstøvmaaling, fremstillet til at give langtids-korrosionsbeskyttelse af metalemner i fugtige og saltholdige omgivelser. Giver en stærk, flexibel, glat og ensartet film, som ikke skaller af eller revner ved vibrationer, bukning eller slag. Produktets effektive elektrokemiske egenskaber bevirker, at ridser og skrabemærker i zinkcoatningen selvheles, hvorved fuld beskyttelse opnås, selvom coatningen beskadiges. Giver permanent korrosionsbeskyttelse på alle typer jern- og stålkonstruktioner. Anvendes til overfladebehandling af varmforzinkede emner, reparation af galvaniserede rør, stakitter, autoværn, på svejsninger, ståldøre, ventilations-anlæg og lign. Produktet kan også anvendes som grundlag til de mest alm. industri malinger, f.eks. 1-komponent epoxy, 2-komponent epoxy, cellulose, etc.

Egenskaber:

- Effektiv langtidsbeskyttelse af metaloverflader
- Selvhelende ved ridser og skrabemærker
- Kan overmales eller lakeres
- Ideel til reparation af galvaniserede overflader
- Modstår stærkt korroderende omgivelser



Anvendelse:

Påføres på rene metaloverflader. Overfladen skal være fri for olie, fedt, snavs m.m. Bedste resultat opnås ved slibning eller sandblæsning af overfladen som ønskes behandlet. Ryst dåsen i 30-60 sek. efter blandekuglen har løsnet sig. Hold dåsen lodret og påfør en jævn film i en afstand af 15-30 cm. Efter brug vendes dåsen på hovedet, spray i nogle få sekunder for at rengøre dysen for maling. Test forenelighed med malede og coatede overflader samt plastik og gummi.

ROCOL IS A TRADEMARK OF ROCOL LIMITED

ITW Chemical Products Scandinavia

Priorsvej 36 • 8600 Silkeborg • Tlf.: 86 82 64 44 • Fax: 86 82 64 64 • e-mail: info@itw-scan.dk • www.itw-scan.dk

Informationerne på dette datablad er baseret på vore erfaringer og rapporter fra vore kunder. Der er mange faktorer udenfor vor kontrol og viden, der kan indvirke på brugen af produkterne og disses præstationer, hvorfor vi ikke kan yde nogen garanti direkte eller indirekte.

Udgave: 16.11.02

INFORMATION

COLD GALVANISING SPRAY

Tekniske og fysiske data

<i>Udseende:</i>	<i>Aerosol der giver en mellemgrå film.</i>
<i>Massefylde:</i>	<i>1,08.</i>
<i>Beskyttelse:</i>	<i>Permanent.</i>
<i>Salt spray test (100 timer):</i>	<i>Ingen korrosion.</i>
<i>Filmtype:</i>	<i>Fin zinkcoating.</i>
<i>Filmtykkelse:</i>	<i>0,02 - 0,03 mm (efter udhærdning).</i>
<i>Rækkeevne:</i>	<i>3,2 m².</i>
<i>Påføringstemperatur (rel. fugtighed 35-75 %)</i>	<i>-10° C. til +30° C.</i>
<i>Berøringstør:</i>	<i>5-10 min.</i>
<i>Gennemtør:</i>	<i>30-60 min.</i>
<i>Udhærdningstid:</i>	<i>24 timer.</i>
<i>Zinkindhold:</i>	<i>90 % (i den tørre overflade).</i>
<i>Zinkrenhed:</i>	<i>99 %.</i>
<i>Drivgas:</i>	<i>CO₂ / Dimethylether.</i>
<i>Opbevaring:</i>	<i>Beskyttes mod sollys og må ikke udsættes for temperaturer over +50° C.</i>
<i>Varenummer /Forpakning:</i>	<i>63010000 (400 ml. aerosoldåse).</i>

Information

Yderligere teknisk information og leverandørbrugsanvisninger på ITW produkter, kan rekvireres ved henvendelse til:

***ITW* Chemical Products Scandinavia**

***Priorsvej 36
8600 Silkeborg
Tlf.: 86 82 64 44
Fax: 86 82 64 64
e-mail: info@itw-scan.dk
www.itw-scan.dk***