

ZINC COAT+

GALVANISCHE COMPOUND – ZINC (ZN) SPRAY

OMSCHRIJVING

Zinc spray beschermt op lange termijn corrosie op ferro metalen. Het hoge gehalte zink zorgt voor een uitstekende kathode bescherming.

VOORDELEN

- Snel drogend
- Makkelijk in gebruik
- Vormt een betrouwbare beschermende laag
- Universele toepassing
- Kathode bescherming

EIGENSCHAPPEN

- Bestand tegen hoge temperaturen (tot 500°C)
- Bevat meer dan 90 % Zinc (Zn)

TOEPASSING

Kan gebruikt worden als primer vooraf het schilderen. Het product is stofdroog: na 15min. volledig droog en overschilderbaar na 12 – 24 uur. Geschikt voor bescherming van laspunten op galvanische onderdelen.

De bus goed schudden vòòr gebruik (2–3 min). Houd de bus op een afstand van 20 – 30 cm van het toegepaste oppervlak: voor optimaal resultaat op een schoon en corrosievrij oppervlak aanbrengen. Na gebruik de spuitbus omdraaien en resterende vloeistof uit het neusstuk spuiten om verstoppingen te voorkomen.



KARAKTERISTIEKEN

Vorm:	Aërosol
pH-waarde:	Niet bepaald.
Smeltpunt/smeltbereik:	Niet bepaald.
Kookpunt/kookpuntbereik:	-44 °C
Vlampunt:	-97 °C
Zelfonsteking:	Het produkt ontbrandt niet uit zichzelf.
Ontstekingstemperatuur:	450 °C
Dampspanning bij 20°C:	8300 hPa
Dichtheid bij 20°C:	1.28 g/cm ³
Oplosbaarheid in/mengbaarheid met Water:	Niet resp. gering mengbaar.

VERPAKKING

500 ml spuitbus (12 x 500 ml karton)