



# ALU ZINCSPRAY

## ALUMINIUMKLEURIGE, SNELDROGENDE ZINKCOATING



### TECHNISCHE SPECIFICATIES

Basisgrondstof:	Zink-/aluminiumpoeder in oplosmiddelmengsel
Kleur:	Aluminium
Maximale temperatuurbestendigheid:	120 °C
Minimale temperatuurbestendigheid:	-30 °C

### OPSLAGCONDITIES

Minimaal 24 maanden na productie.  
Verpakking goed gesloten opslaan op een droge, koele en vorstvrije plaats.

### PRODUCTOMSCHRIJVING

Aluminiumkleurige, sneldrogende zinkcoating

### TOEPASSINGSGEBIED

Voor het beschermen (koud verzinken) van metalen tegen roest en corrosie zoals o.a. carrosserieën, lasnaden, hekwerken, gootbeugels en trappen. Ook voor het herstellen van beschadigingen van reeds verzinkt metaal.

### EIGENSCHAPPEN

- Roest- en corrosiewerend
- Aluminiumkleurig
- Sneldrogend
- Elektrisch geleidend
- Temperatuurbestendigheid van - 30°C tot + 120°C
- Bevat 98% zuiver zink
- Overschilderbaar

### VOORBEREIDING

**Voorbehandeling oppervlakken:** Ondergrond goed reinigen, ontvetten en drogen. Roest, walshuid en loszittende verflagen verwijderen.

### VERWERKING

#### Gebruiksaanwijzing:

Oppervlak gelijkmatig en dun insprayen op ca. 30 cm afstand. Het is beter om enkele dunne lagen aan te brengen dan één dikke laag. De volgende laag binnen 10 minuten of 24 uur na de vorige laag aanbrengen. Tijdens het gebruik regelmatig schudden. Na gebruik de bus ondersteboven houden en spuiten totdat er alléén drijfgas vrijkomt.

**Vlekken/resten:** Natte vlekken verwijderen met thinner. Droge vlekken verwijderen met verfabijt

Onze adviezen zijn gebaseerd op uitgebreid onderzoek en praktijkervaringen. In verband met de grote verscheidenheid aan materialen en/of omstandigheden waaronder wordt gewerkt, kunnen wij geen aansprakelijkheid aanvaarden voor de verkregen resultaten en/of enige schade die het gevolg zou zijn van het gebruik van het product. Wij staan echter graag voor u klaar met advies.