

## Galvanizzazione e zincatura, resistenza normale, 250 °C, 500 ml



## Caratteristiche

Resistenza alle temperature (°C) : **250**Resistenza alle intemperie : **Estrema**Aspetto : **Lucido**Volume netto (ml) : **500**

## Vantaggi

- Asciugatura rapida.
- Discreto potere coprente.
- Discreta resistenza ai prodotti chimici (tranne se acidi) e agli agenti atmosferici.
- Protezione contro la corrosione e l'ossidazione.
- Buona aderenza.
- Resistenza alle alte temperature.

## INFORMAZIONI GENERALI

## ■ Descrittivo

Zincatura a freddo di superfici metalliche.

## ■ Specifiche tecniche

Estremamente infiammabile.

## ■ Consigli

Non usare su circuiti alimentati.

Pulire e sgrassare previamente le superfici da trattare.

Non applicare strati troppo spessi.

Non applicare con condizioni meteorologiche molto umide.

Non applicare su superfici umide, calde o esposte ai raggi solari.

Spurgare dopo l'utilizzo spruzzando con la testina rivolta verso il basso.

## ■ Scadenza

24 mesi.

## ■ Applicazioni

Ferro.

Acciaio.

Lamiera.

Carpenteria.

Coperture.

Tubature, ecc.

## ■ Modalità d'uso

- Agitare energicamente la bomboletta prima e durante l'utilizzo.
- Spruzzare a una distanza di 20 cm dall'elemento da trattare.
- Applicare vari strati.

## INFORMAZIONI LOGISTICHE

## ■ Imballaggio



## Aerosol in metallo

Altezza (cm) : 24,5

Lunghezza (cm) : 6,5

Profondità (cm) : 6,5

Peso netto (kg) : 0,457

Peso lordo (kg) : 0,564



3 700 420 322 917

## ■ Confezionamento 1



## Cartone

Altezza (cm) : 23,8

Lunghezza (cm) : 26,8

Profondità (cm) : 20,1

Peso netto (kg) : 5,484

Peso lordo (kg) : 6,768



3 700 420 362 937