

Galvanizzazione e zincatura a lunga durata



Caratteristiche

Resistenza alle temperature ($^{\circ}\text{C}$) : **400**

Resistenza alle intemperie : **Normale**

Aspetto : **Opaco**

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) : 0,332
Peso lordo (kg) : 0,439



3 700 420 322 900

Confezionamento 1



Cartone

Altezza (cm) : 23,8
Lunghezza (cm) : 26,8
Profondità (cm) : 20,1
Peso netto (kg) : 3,984
Peso lordo (kg) : 5,268



3 700 420 362 920