

ZINC

Zincante a freddo

DESCRIZIONE

Zincante a freddo ad alta protezione anticorrosiva, caratterizzato da eccellente resistenza all'ossidazione, buona resistenza all'abrasione e forte potere aggrappante. Formula con tecnologia anticorrosione a finitura speculare, composta dal 99,995% di zinco puro.

TECHNICAL SHEET

PROPRIETÀ

- Polvere pura di zinco dispersa in un insieme di resina legante.
- Sviluppato specificamente per il ritocco di parti zincate.
- Colore brillante identico a quello ottenuto in zincheria.
- Speciale tecnologia anticorrosione con finitura a specchio.
- Resistente all'acqua, al sale, ai grassi e agli olii.
- Elevata protezione dall'ossidazione.
- Buona resistenza all'abrasione.
- Elevato potere aggrappante.
- Protettivo per parti saldate.
- Asciuga rapidamente.
- Se impiegato correttamente, non spolvera e non cola.
- È sovraverniciabile a spruzzo e a pennello.

SETTORI DI APPLICAZIONE

- Carpenteria
- Officine meccaniche
- Edilizia
- Ferramenta

APPLICAZIONE

- Assicurarsi che la superficie da trattare sia pulita e priva di ruggine.
- Agitare la bombola fino a sentire le biglie in movimento.
- Continuare ad agitare per almeno 90 secondi.
- Spruzzare mantenendo una distanza di circa 30 cm.
- Lasciare asciugare e se necessario passare una seconda mano.
- Dopo l'uso capovolgere la bombola e spruzzare fino a che la testa del pulverizzatore è vuota.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	Liquido grigio chiaro brillante
Flash point (ASTM D56)	Inferiore a 0°C
Odore	Caratteristico
Densità relativa	1.0 gr/ml
Solubilità in acqua	Insolubile
Solubilità lipidica	Solubile
Metalli pesanti	Non contiene

CONFEZIONE

Codice	920
Formato	Aerosol 520 ml (netto 400 ml)
Scatola	12 pezzi
Pallet	60 scatole