

ZINC

Zincante a freddo

DESCRIZIONE

Protettivo brillante per superfici metalliche a base di polvere di zinco micronizzato con una purezza al 99.995%.

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

MODO D'USO

- 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 polverizzatore 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 ARTICOLO | FORMATO |
|-----------------|----------------|
| 105 | Aerosol 400 ml |