

ZINCO – ALLUMINIO PUREZZA 98%

DESCRIZIONE

Tattamento protettivo a base di polvere di zinco micronizzato con purezza oltre il 98% e polvere di alluminio. Indispensabile per effettuare ritocchi professionali di superfici e manufatti zincati con procedura elettrolitica o a caldo. Colore chiaro brillante.

CARATTERISTICHE

- Copertura: **12-15 micron**
- Resiste: a temperature fino a **300°C**.
- Resa: **2,5 m2** a bombola di 400ml
- Fuori polvere: **180 secondi**
- Ugello ruotabile per facilitare il trattamento a “mani” incrociate

UTILIZZO

Galvex è dotato di valvola autopulente a 360° che permette l'utilizzo del prodotto in qualsiasi posizione si tenga la bomboletta. L'ugello di fuoriuscita del prodotto è ruotabile sia in verticale che in orizzontale, molto utile per effettuare il trattamento con due mani incrociate. Per un trattamento di buona resistenza si consiglia sempre l'applicazione a 2 mani incrociate aspettando almeno 5 minuti tra una e l'altra. Il prodotto è fuori polvere dopo 3 minuti e catalizza definitivamente entro 12h.

COME

Agitare energicamente la bomboletta per consentire una perfetta miscelazione fra la polvere di zinco e le resine leganti, attraverso la biglia miscelatrice al suo interno.

Erogare omogeneamente sulla superficie da trattare che deve essere pulita ed asciutta. Per evitare una concentrazione disomogenea l'erogazione deve essere effettuata da una distanza di 25-30 cm.

cod. **934003** Spray 400 ml

PROPRIETA' CHIMICO-FISICHE

Aspetto e colore	Argenteo brillante
Odore	Caratteristico
Peso specifico	0,750 kg/l

Stabilimento di produzione
FARMICOL SPA

Corso Europa, 85-91 – 20020 Solaro (MI) Italy
info@farmicol.com - +39 02 84505



Worldwide Distributor
MAF CHEMICAL SA

Corso San Gottardo, 54 – 6830 Chiasso (CH)
export@maf-sa-ch