

## SCHUTZLACK AUF ZINK-/ALUMINIUMBASIS 98%

### BESCHREIBUNG

Schutzbehandlung basierend auf mikronisiertem Zinkpulver mit einer Reinheit von über 98% und Aluminiumpulver. Hervorragend geeignet für professionelle Nachbesserungsarbeiten von verzinkten Oberflächen und Produkten mit elektrolytischem oder galvanischem Verfahren. Silbrig helle Farbe.

### EIGENSCHAFTEN

- Schutz: **12-15 micron**
- Temperaturbeständigkeit: bis zu **300°C**.
- Reichweite: **2,5 m<sup>2</sup>** pro 400 ml Dose
- Staubfrei: **180 Sekunden**
- Drehbare Düse zur Erleichterung bei der über Kreuz aufzutragenden zwei Schichten

### ANWENDUNG

**Galvex** ist mit einem 360 ° selbstreinigenden Ventil ausgestattet, das den Einsatz des Produkts in jeder Position ermöglicht. Die Produktaustrittsdüse kann sowohl vertikal als auch horizontal gedreht werden, und erweist sich als äußerst nützlich bei der Anwendung. Tragen Sie das Produkt immer in 2 gekreuzten Schichten (horizontal/vertikal) im Abstand von 5 Minuten auf. So erzielen Sie die beste Widerstandsfähigkeit. Das Produkt ist nach 3 Minuten staubtrocken und innerhalb von 12 Stunden katalysiert.

### WIE

Sprühdose kräftig schütteln, damit die Mischkugel im Inneren das Zinkpulver und die Bindeharze mischen kann. Sprühen Sie das Produkt gleichmäßig auf die gut gereinigte und trockene Oberfläche. Um eine gleichmäßige Verteilung des Produktes zu gewährleisten, sprühen Sie das Produkt aus einer Entfernung von 25 – 30 cm auf die zu behandelnde Oberfläche.

Artikelnummer: **934003**      **Spray 400 ml**

### CHEMISCH-PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Aussehen und Farbe	Silbrig brillant
Geruch	charakteristisch
Spezifisches Gewicht	0,750 kg/l

#### Hersteller

FARMICOL SPA

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



#### Weltweiter Vertrieb

MAF CHEMICAL SA

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

