



## **PRODUKTBESCHREIBUNG**

**F 93** erzeugt eine gleichmäßige Schicht aus 98 % reinem Zink, die dank der im Produkt enthaltenen besonderen Harze ein hohes Haftvermögen besitzt. Diese Schicht sorgt für einen Korrosions- und Oxidationsschutz mit Langzeitwirkung. **F 93** stellt aufgrund seiner Farbähnlichkeit mit frisch verzinkten Materialien einen optischen Ausgleich dar. Es hat hervorragende Trocknungseigenschaften und ist unter Normalbedingungen bei einer Temperatur von ca. 20 °C nach ca. 3 Minuten staubtrocken, die vollständige Trocknung des Produktes ist nach ca. 12 Stunden gewährleistet.

Es ist bis zu 600 °C temperaturbeständig. **F 93** besitzt ein spezielles **360 °-Ventil**, das den Einsatz der Sprühdose in allen Positionen (auch vertikal) ermöglicht. Gleichzeitig wird dadurch auch die vollständige Verwendung des in der Dose enthaltenen Produktes ermöglicht. Das **selbstreinigende Ventil** von **F 93** macht es nicht erforderlich die Dose umzudrehen und freizusprühen, um das Ventil von Produktresten zu reinigen.

Schutz: ca. 15 micron

## **ANWENDUNG**

Die Oberfläche des zu behandelnden Teiles sorgfältig reinigen und trocknen. Dose kräftig schütteln bis die Kugeln im Innern deutlich hörbar sind. Das Produkt gleichmäßig aus einer Entfernung von ca. 20 - 30 cm auf die Oberfläche sprühen. Für einen idealen und nachhaltigen Schutz wird empfohlen das Produkt in 2 Arbeitsgängen (zeitlicher Abstand ca. 30 Min.) im „Kreuzgang“ aufzutragen.

Im Metallbereich dient es als ideales Korrosionsschutzmittel.

## **EINSATZMÖGLICHKEITEN**

Werkstätten  
Industrie  
Verzinkereien  
Schmiedehandwerk

## **VERPACKUNGSEINHEITEN**

Artikelnummer 973003

Aerosol 400 ml

12 Stück im Karton