

# Zink-Spray

mattgrau

## ► Profiqualität

### Merkmale

- Kaltverzinkung
- Hoher Zinkanteil
- Hochwertige Zinkbeschichtung
- Korrosionsschützend
- Schnell trocknend
- Witterungsbeständig
- Überlackierbar
- Elektrisch leitend
- Erlaubt Punktschweißen
- Staubt nicht
- Mit Langzeitwirkung
- Hohe Ergiebigkeit
- Hitzebeständig bis +500° C
- Wasser- und salzwasserbeständig
- 360°-Ventiltechnik



### Verarbeitungsvorteile

- Universell einsetzbar
- Optimale Dosierbarkeit
- Spart Kosten von erneuter Galvanisierung

### Anwendungsbereiche

- Grundierung bei Lackierarbeiten
- Verzinkung von nicht demontierbaren Teilen
- Nachverzinkung von oxidierten Oberflächen
- Reparatur von beschädigten Oberflächen durch Schweiß-, Bohr- und Schneidarbeiten
- Schutz vor aggressiven Medien
- Leitende Zwischenschicht bei Schweißarbeiten



# Zink-Spray

mattgrau

**Inhalt 400 ml**  
Art.-Nr. 295 2 400

## Einsatzbereich

- ▶ Baugewerbe
- ▶ Metallhandwerk
- ▶ Zimmerei
- ▶ Kraftfahrzeugbetriebe
- ▶ Industrie
- ▶ Heizungs- und Klimatechnik

## Verarbeitung

Die trockenen Oberflächen gründlich reinigen, entfetten und ggf. entrostet. Spraydose so lange kräftig schütteln, bis die Kugeln im Doseninneren zu hören sind. Das **beko Zink-Spray mattgrau** aus einer Entfernung von ca. 25 cm aufsprühen. Nach 1 bis 2 Minuten die Fläche über Kreuz ein zweites Mal besprühen. Vor der Anwendung die Haftfähigkeit an ähnlichen Stellen prüfen.

## Hinweise

- ▶ Während der Verarbeitung Zündquellen fernhalten.
- ▶ Vor Überlackieren 24 Stunden trocknen lassen.
- ▶ Decklack auf Verträglichkeit prüfen.
- ▶ Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen.
- ▶ Nur für professionellen oder industriellen Gebrauch.
- ▶ Sicherheitsdatenblatt beachten!

## Zubehör

|  | Art.-Nr.            |
|--|---------------------|
| <b>Allclean Oberflächenreiniger 500 ml</b> | <b>266 120 0500</b> |



## Technische Daten

|                          |   |                 |                    |
|--------------------------|---|-----------------|--------------------|
| <b>Basis</b>             | Zinkpulver-Dispersion                         |                 |                    |
| <b>Verarbeitbar</b>      | ab +5° C bis max. +80° C                      |                 |                    |
| <b>Farbe</b>             | mattgrau                                      |                 |                    |
| <b>Geruch</b>            | charakteristisch                              |                 |                    |
| <b>Salzsprühtest</b>     | ca. 600 - 800 Std. (nach DIN 53167/DIN 50021) |                 |                    |
| <b>Dichte</b>            | ca. 1,02 g/ml (bei +20° C)                    |                 |                    |
| <b>Viskosität</b>        | flüssig                                       |                 |                    |
| <b>Haltbarkeit</b>       | 2 Jahre                                       |                 |                    |
| <b>Lagerung</b>          | nicht über +50° C, trocken                    |                 |                    |
| <b>Inhalt/Verpackung</b> | Dose 400 ml                                   | 12 Stück/Karton | 1008 Stück/Palette |

