

## Aluminiumspray

Metallisch glänzend, Spiegelglanz.

### Eigenschaften:

99,5% Reinaluminium.  
Korrosionsschutz für alle Metalloberflächen.  
Hitzebeständiger Korrosionsschutz bis ca. +800°C.  
Elektrisch leitend und Punktschweißfähig.  
Hohe Resistenz gegen aggressive Lösemitteldämpfe.  
Schützt zuverlässig vor Witterungseinflüssen.  
Schnelltrocknend.

### Anwendungsgebiete:

Autofelgen, Fahrzeugaufbauten, Aluminiumbauteile, galvanisierte Flächen,  
Klima-, Kälte- und Lüftungsanlagen, hitzebelastete Geräte und Gehäuse - Feuerungsanlagen, etc.  
Zur optischen Aufbesserung von Zink- und Zinkstaubüberzügen usw.

### Anwendung:

Die Dose sollte Zimmertemperatur haben und nur in einem gut gelüfteten Raum abgesprüht werden.  
Vor jedem sprühen Dose ca. 2 Minuten kräftig schütteln, bis sich die Rührkugel frei bewegt.  
Auf ähnlicher Oberfläche Probesprühen und Materialverträglichkeit testen.  
Sprühfläche gründlich entrostet und entfetten und im Abstand von 25-30cm im Kreuzgang auftragen.  
Bei mehreren Schichten jeweils 5 Minuten Trockenzeit einlegen.  
Dose vor und nach jeder Sprühpause kräftig schütteln.

Dosen sind ausgestattet mit selbstreinigendem Spezialventil, daher ist eine restlose Dosenentleerung möglich.

Hinweise auf Etikett und EG-Sicherheitsdatenblatt beachten!

Lieferform: Spray, 400ml

Unsere Angaben sind nach bestem Wissen gemacht - eine Verbindlichkeit und Gewährleistung kann wegen der Vielfältigkeit der Anwendungen nicht übernommen werden. Sie entbinden den Käufer, bzw. Verarbeiter nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen.