

Aluminiumspray WS 82-400

WS 82 ist ein Korrosionsschutz für Auspuffanlagen, Aluminiumbauteile, galvanisierte Flächen, beschädigte Verzinkungen, zur Beschichtung von Metallen sowie als Oberflächenveredelung.

Eigenschaften:

- 99,5 % Reinaluminium
- hitzebeständiger Korrosionsschutz
- schnell trocknend
- stark haftend
- witterungsbeständig

Technische Daten:

Farbe:	aluminium, metallisch glänzend
Temperaturbeständigkeit:	bis +490 °C
Verarbeitungstemperatur:	+15 °C bis +25 °C
Lagerfähigkeit:	+5 °C bis max. +25 °C

Anwendung:

Aluminiumspray dient zur Wartung und Werterhaltung von Rohrleitungen, Stahl-, Maschinen- und Industrieanlagenbau. Ideal zum Schutz aller Metallteile in der Lüftungs- und Klimatechnik. Durch einen einfach deckenden Film wird bereits eine Schutzschicht von 20 - 30 µm erreicht.

Arbeitsvorbereitung:

Untergrund gründlich reinigen und trocknen. Roststellen entfernen. Dose auf Raumtemperatur bringen (+15 °C bis +25 °C) und gut schütteln. Wenn Kugel hörbar, noch ca. 2 Min. weiterschütteln. Mit Abstand von 25 - 30 cm dünn aufsprühen.

Lagerfähigkeit:

24 Monate bei Lagerung zwischen +5 °C bis max. +25 °C. Vor Frost und direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Verpackung:

Aluminium-Spray ist in 400 ml Aerosoldosen lieferbar. VPE = 12 Stück
Artikel-Nummer: 0316700820400

