

CARE Aluminiumspray

Produktdatenblatt & Anwendungshinweis

CONEL GMBH

Sitz der Gesellschaft:
Margot-Kalinke-Straße 9
80939 München

Geschäftsführer:
Uwe Dietz

Amtsgericht München:
HRB 179425

info@conel.de

CARE Aluminiumspray dient zur Wartung und Werterhaltung von Rohrleitungen, Feuerungsanlagen, Behältern, Turbinen, Lkw-Aufbauten, Auspuffanlagen usw. **CARE** Aluminiumspray eignet sich hervorragend zu Schutz aller Metallteile in der Lüftungs- und Klimatechnik und als Leiterschicht beim Punktschweißen.

- / Witterungsbeständig
- / hitzebeständiger Korrosionsschutz bis ca. 800°C
- / Schutzschicht aus 99% Reinaluminium

Anwendung

Untergründe gründlich reinigen und trocknen. Roststellen entfernen. Spraydose vor Gebrauch auf Raumtemperatur (16°C - 20°C). Dose gut schütteln, bis sich die Kugel gelöst hat. Danach noch ca. 2 Minuten weiter schütteln. Im Abstand von 25 - 30 cm auf die zu behandelnde Fläche im Kreuzgang dünn aufsprühen. Nach Gebrauch Dose umdrehen und Ventil leersprühen bis nur noch Treibgas austritt, dadurch wird eine Ventilverstopfung verhindert.

Hinweise

CARE Aluminiumspray ist staubtrocken nach ca. 10 Minuten. **CARE** Aluminiumspray ist griffest nach 30 - 60 Minuten. **CARE** Aluminiumspray ist durchgehärtet nach 10 - 12 Stunden.



KBN: **CAREALUS**