

# Zinc Spray

## Zink Spray

### Produkteigenschaften

Schnelltrocknender hitzebeständiger Korrosionsschutz mit Langzeitwirkung für alle Metalloberflächen. Zinkspray besteht aus einer reinen 99%-igen Zinkstaubfarbe und bietet einen sicheren Schutz an Bohr-, Schneid- und Schnittstellen sowie als Grundierung für Anlagen und Maschinenteile, welche der Witterung permanent ausgesetzt sind. Die Zinkschicht ist überlackierbar, jedoch empfehlen wir aufgrund der Vielfalt der angebotenen Lacksysteme eine entsprechende Eigenprüfung.

### Einsatzbereiche

Das Produkt eignet sich als hochwertige Rostschutzgrundierung, zum Beschichten von Schweiß- und Bohrstellen, als leitende Zwischenschicht beim Punktschweißen.

### Anwendungshinweise

Zu behandelnde Teile müssen frei von Ölen, Fetten, Staub und Schmutz sein. Dose vor Gebrauch kräftig schütteln. Rost und Zunder müssen mechanisch vollständig vom Untergrund entfernt werden (Sandstrahlen). Die Verarbeitung sollte bei Zimmertemperatur erfolgen. Dose vor Gebrauch ca. 2 min kräftig schütteln, probesprühen und in einem Abstand von ca. 20-30 cm im Kreuzgang auftragen. Die Oberfläche ist nach ca. 8 min staubtrocken, nach 20-30 min griffest. Die Durchtrocknung beträgt ca. 48 h. Der Trockenfilm sollte eine Schichtdicke von ca. 50-80 µm haben.

### Verbrauch

Verbrauch je nach Anwendung

### Einwirkzeit

ca. 20-30 min

### Technische Daten

Aggregatzustand: aerosol

Farbe: grau

Geruch: charakteristisch

Siedebeginn und Siedebereich: < 0 °C

Zündtemperatur: > 200 °C

Dichte bei 20 °C: 0,927 g/cm<sup>3</sup>

Wasserlöslich: nicht mischbar

Lösemittelgehalt: 66.5 %

Gebindegröße	Artikelnr.	VE
400ml	22102	12



oelluxx

Unsere technischen Informationen stützen sich auf sorgfältige Untersuchungen und wurden nach dem neuesten Stand zusammengestellt. Dennoch kann Sie dieses Dokument nur unverbindlich beraten, da Anwendung und Verarbeitungsmethoden nicht in unserem Einfluss liegen. Keine Haftung für Druckfehler. Technische Änderungen vorbehalten.