

Prima[®]
Damit bauen Profis

ZINK SPRAY

TECHNISCHES DATENBLATT

Prima Zinkspray ist die ideale Kalt-Verzinkung als sicherer Rostschutz für alle blanken Metalle und Schweißnähte

Das Prima Zinksprays ist grundier- und überlackierbar. Hitzebeständig bis 600°C. Über 90% Reinheit im Zinkanteil. Hervorragender Korrosionsschutz für alle Eisenmetalle wie Autokarosserien, Auspuffanlagen, Tore, Maschinen, Metallgehäuse, Beschläge, Zäune, usw. Eignet sich besonders für den Schutz von Schweißnähten und für besonders korrosionsgefährdete Metalle.

Qualität und Eigenschaften:

- Hochwertige Zinkbeschichtung mit über 90 % Zinkstaub-Anteil im Trockenfilm
- Kathodischer Korrosionsschutz für alle blanken Metalle
- Beständig gegen stärkste Korrosionsbeanspruchungen
- Hochhitzebeständig bis 600°C
- Speziell geeignet für Schweißnähte
- Ideal für alle Metalle, die im Außenbereich besonders rostgefährdet sind

Technische Daten: Prima Zinkspray 400 ml Art.Nr. 6541192

Basis	1K-Epoxy-Lack
Farbe	Silber
Geruch	Lösemittel
Glanzgrad	Matt, 10 ± 2 GE
Ergiebigkeit	400 ml – 1,0 – 1,5 m ²
Griffest	20 min
Staubtrocken	10 min
Durchgetrocknet	8 – 12 h
Untergründe	Autokarosserien, Auspuffanlagen, Tore, Maschinen, Metallgehäuse, Beschläge, Zäune, usw.
Minimale Anwendungstemperatur	10°C
Maximale Anwendungstemperatur	25°C
Dampfdruck	4.000/20 bar
Lagerstabilität	10 y
Inhalt	400 ml

Hersteller:

European Aerosols GmbH, 74855 Haßmersheim
Tel: +49 6266 75 – 0,
E-Mail: info-de@european-aerosols.com

Lieferform:

12 Dosen pro Karton

Vertrieb:

EUROBAUSTOFF Handelsgesellschaft mbH & Co. KG
Daimlerstr. 5d, 76185 Karlsruhe

Auf dem Hohenstein 2, 61231 Bad Nauheim
Tel.: +49 6032 805-0, Fax: +49 6032 805-265
E-Mail: prima@eurobaustoff.de, www.eurobaustoff.de

Weil nur die Guten PRIMA sind!

Prima[®]
Damit bauen Profis

ZINK SPRAY

TECHNISCHES DATENBLATT

Hinweise zur Benutzung:

- Der Metall-Untergrund muss unbedingt blank und fettfrei sein.
- Wegen des hohen spezifischen Gewichts muss das Zink-Spray nach Anschlag der Kugeln mindestens 2 Minuten aufgeschüttelt werden, damit das Sprühventil nicht verstopfen kann.
- An unauffälliger Stelle probesprühen.
- Mehrfach deckend aufsprühen.
- Sprühentfernung 25 bis 30 cm.
- Nach Trocknung (ca. 24 Std.) Grundierung und Decklack aufbringen. Bei Gegenständen mit Hitzebelastung nur dünne Schichten auftragen und bei Bedarf mit temperaturbeständigen Lacken überlackieren (Probelackierung).

Umweltgerecht:

EUROBAUSTOFF Handelsgesellschaft mbH & Co. KG ist bestrebt, Rezepturen ohne geregelte oder bedenkliche Inhaltsstoffe einzusetzen, bei bestmöglicher Performance. Die Kappen und Verpackungen bestehen aus recyclingfähigen Materialien.

Entsorgung:

Bitte nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen. Gebinde mit Resten zur Problemabfallstelle bringen.

Kennzeichnung:

Alle Produkte von EUROBAUSTOFF Handelsgesellschaft mbH & Co. KG entsprechen dem jeweils aktuellen Stand der Kennzeichnungsvorschriften. Die Einstufung, Klassifizierung, Auszeichnung erfolgt nach GHS bzw. CLP 1272/2008/EG in der derzeitigen gültigen Form. Die Sicherheitsdatenblätter entsprechen REACH 1907/2006/EG, Artikel 31 und Anhang II, in der derzeit gültigen Form.

Für weitere technische Fragen erreichen Sie die Hotline von European Aerosols von Montag bis Donnerstag von 9.00 bis 15.00 Uhr und Freitags bis 12.00 Uhr unter der Tel.-Nr. +49 (0) 62 66 75-266.

Stand:

18. August 2022 – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.

Weil nur die Guten PRIMA sind!