

Technisches Datenblatt

PROMAT chemicals –Zinkspray hell

Art.-Nr.: 4000354066

EAN: 4015448 500353

Promat chemicals-Zinkspray hell ist ein schnell trocknendes Korrosionsschutzmittel zum Beschichten und Kaltverzinken von Metall. Geeignet zum Ausbessern beschädigter heller Zinkschichten. Sehr gute Hafteigenschaften auf blankem Metall. Trocknet schnell und ergibt eine hell mattsilberne Schicht. Abriebfest und sehr ergiebig. Überlackierbar.

Anwendungsgebiete:

- geeignet zum Ausbessern beschädigter heller Zinkschichten
- Einsetzbar als Punktschweißfarbe und Farbgrundierung
- besonders empfehlenswert für die Bereiche Metallbau, Schweißen, KFZ-Wartung
- Nicht als Haftgrund für PU-, MS-Polymer- und Hybrid-Dichtmassen geeignet

Technische Daten:

| | |
|---------------------|---|
| Zusammensetzung | Zinkpigmente mit 98% metallischer Reinheit, Bindemittel, Verlaufs- und Lösungsmittel; treibmittel: Propan/Butan |
| Farbe | silbergrau |
| Lieferform | gasförmig |
| Geruch | charakteristisch |
| Temperaturbeständig | +250°C |
| Sprühverhalten | wirbelnde Versprühung zur Beschichtung von Flächen und Werkstücken |
| Trocknung | staubtrocken nach ca. 30 Minuten |
| | klebefrei nach ca. 4 Stunden |
| | durchgetrocknet nach ca. 24 Stunden |
| Reichweite | 400ml reichen für ca. 0,8 - 1,2m ² |

Verarbeitung:

- Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen!
- Sicherheitsrelevante Daten, Hinweise und die Kennzeichnung sind dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt und dem Produktetikett zu entnehmen.
- Dose vor Gebrauch ca. 3 Minuten kräftig schütteln
- Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein.
- Rost und lose Altanstriche entfernen, anschleifen und reinigen.
- Die nicht zu lackierende Fläche abkleben.
- Sprühentfernung ca. 25 cm. Mehrere dünne Schichten im Kreuzgang aufsprühen.
- Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten.
- Von Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen!
- Vor Sonneneinstrahlung und Temperaturen über 50°C schützen.
- Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden.

Gebinde:

500 ml Dose

"Diese Angaben gibt NORDWEST nach derzeitigem Wissensstand. Da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, kann aus dem Inhalt des Datenblattes keine Haftung des Herstellers abgeleitet werden. Über den Inhalt des Datenblattes hinausgehende oder abweichende Angaben bedürfen der schriftlichen Bestätigung durch uns. Die Tauglichkeit der Produkte für den endgültigen Einsatzzweck sollten durch Vorversuche beim Anwender überprüft werden. Die angegebenen Werte sind statistische Mittelwerte.

Diese Informationen können jederzeit abgeändert werden, wenn neue Erkenntnisse und Erfahrungen vorliegen. Mit Herausgabe dieses technischen Datenblattes verlieren vorangegangene ihre Gültigkeit. Es gelten in jedem Fall unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. " - Stand Juni 2016