

DUPLI-COLOR ZINC PRIMER AUTOMOTIVE

Art.-Nr.: 667022



Technisches Merkblatt

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. Besonders einfach und schnell anzuwendender, kathodischer Korrosionsschutz auf hohem technischen Niveau.

Qualität & Eigenschaften

- Besonders einfach und schnell anzuwendender, kathodischer Korrosionsschutz für blanke Metalle
- Hochwertige Zinkbeschichtung mit über 90 % Zinkstaub-Anteil im Trockenfilm
- Beständig gegen stärkste Korrosionsbeanspruchungen
- Ideal für alle Metalle, die im Außenbereich besonders rostgefährdet sind
- Hochhitzebeständig bis 600 °C
- Speziell geeignet für Schweißnähte
- Guter Verlauf
- Überlackierbar
- Für die farbgleiche Reparatur von verzinkten Flächen DUPLI-COLOR ZINC-ALU SPRAY verwenden

Physikalische & chemische Daten

- Basis: Epoxy-Ester
- Farbname: grau
- Geruch: Lösemittel
- Glanzgrad : matt, 10 ±2 GE
- Ergiebigkeit: 400 ML – 1.0 - 1.5 m²
- Griffest: 20 min
- Untergründe: Autokarosserien, Auspuffanlagen, Tore, Maschinen, Metallgehäuse, Beschläge, Zäune, usw.
- Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
- Dampfdruck: 4000/20 bar
- Lagerstabilität: 10 y
- Inhalt: 400 ML

Hinweise zur Benutzung

- Der Metall-Untergrund muß unbedingt blank und fettfrei sein.
- Wegen des hohen spezifischen Gewichts muß die Zink-Grundierung nach Anschlag der Kugeln mindestens 2 Minuten aufgeschüttelt werden, damit das Sprühventil nicht verstopfen kann.
- Dose 2 - 3 Minuten schütteln.
- 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).
- Überlackieren mit anderen Lacken ist nicht zu empfehlen.

Umweltgerecht:

European Aerosols 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 European Aerosols 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 unsere Hotline 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.

