

Produkt: ALU ZINC SPRAY

Hersteller: GRIFFON

Warengruppe: SPRAY

Artikelgruppe: SPRAY

Download: 29.03.2024

GRIFFON ALU ZINC SPRAY

Dieses Datenblatt wurde Ihnen von der Firma tewipack Uhl GmbH zur Verfügung gestellt. Die Firma tewipack Uhl GmbH übernimmt keinerlei Verantwortung für die Aktualität und die Richtigkeit der enthaltenen Informationen. Die Eigenschaften der Produkte können sich aufgrund verschiedener Einflüsse wie beispielsweise Zusammensetzung und Zustand des Substrats, Unreinheiten in oder auf dem Substrat, Temperatur und Luftfeuchtigkeit bei der Lagerung und Umgebungsbedingungen während der Anwendung ändern. Bei Verwendung dieses Produkts in Kombination mit anderem Material ist der Kunde dafür verantwortlich, durch eigene Tests zu prüfen, ob das Produkt für die geplante Kombination geeignet ist und ob diese Kombination die erwarteten Ergebnisse liefert



ALU ZINCSPRAY

ALUMINIUMFARBENE, SCHNELLTROCKNENDE ZINKBESCHICHTUNG.



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Temperaturbeständigkeit: -30°C - +120°C

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Basis: Zink-/Aluminiumpulver in Lösungsmittelmischung.

Farbe: Aluminium

Spezifikationen: Übersprühbar: sofort nach der Mattierung.

LAGERUNGSBEDINGUNGEN

Mindestens 24 Monate ab dem Herstellungsdatum. Verschließen Sie den Behälter gewissenhaft und lagern Sie das Produkt an einem trockenen, kühlen und frostfreien Ort.

PRODUKTBESCHREIBUNG

Aluminiumfarbene, schnelltrocknende Zinkbeschichtung.

ANWENDUNGSBEREICH

Zum Schutz von Metallen (Kaltverzinken) wie Karosserien, Schweißnähten, Zäunen, Rinnenhalter und Geländer gegen Rost und Korrosion. Auch für die Ausbesserung von Beschädigungen bereits verzinkter Metalloberflächen.

EIGENSCHAFTEN

- Rost- und Korrosionsschutz
- Aluminiumfarben
- Schnelltrocknend
- Elektrisch leitfähig
- Temperaturbeständigkeit von -30°C bis +120°C
- Enthält 98 % reines Zink
- Überstreichbar

VORBEREITUNG

Vorbereitung der Oberflächen: Untergrund sorgfältig reinigen, entfetten und trocknen. Rost, Abbrand und abgeblätterte Farbschichten entfernen.

VERARBEITUNG

Gebrauchsanleitung:

Vor dem Gebrauch gut schütteln. Oberfläche gleichmäßig und dünn aus ca. 30 cm Entfernung einsprühen. Es wird empfohlen, mehrere dünne Schichten anstatt einer dicken Schicht aufzutragen. Jede weitere Schicht entweder innerhalb von 10 Minuten oder nach 24 Stunden nach der vorherigen Schicht auftragen. Während der Verwendung regelmäßig schütteln. Nach der Anwendung die Dose mit Sprühkopf nach unten halten und solange sprühen, bis nur noch Treibgas freigesetzt wird.

Unsere Empfehlungen basieren auf umfangreichen Untersuchungen und Praxiserfahrungen. Aufgrund der großen Unterschiede bei den Materialien und/oder Arbeitsbedingungen übernehmen wir keine Haftung für die jeweiligen Ergebnisse und/oder für mögliche Schäden infolge der Verwendung des Produktes. Wir stehen Ihnen jedoch gerne für eine Beratung zur Verfügung.