



- ▶ Schnell trocknend
- ▶ Korrosionsschutz
- ▶ Für alle Eisenmetalle

ALUMINIUM ZINKSPRAY

EIGENSCHAFTEN:

- Bietet einen sehr guten Korrosionsschutz
- Hitzebeständig bis 250 °C und resistent gegen Temperaturwechsel
- Beständig gegen Benzin, Chemikalien und Witterungseinflüsse
- Bietet eine hervorragende Haftung und ist überlackierbar mit lufttrocknenden Acryl- und Kunstharzlacken
- Schnelltrocknend und punktschweißbar

EINSATZGEBIETE:

- Zum Ausbessern und zur Farbangleichung von verzinkten Teilen und Flächen
- Ebenfalls geeignet als hervorragender Korrosionsschutz für galvanisierte Oberflächen und blanke Eisenmetalle

VERARBEITUNG:

- Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein
- Alte Anstriche und Rost zuerst entfernen und anschleifen
- Auf Raumtemperatur bringen. Verarbeitungstemperatur 10–25 °C. Vor Gebrauch 2 Minuten kräftig schütteln und Probestück besprühen. Sprühentfernung 25–30 cm
- Den Lack in mehreren deckenden Schichten auftragen. Auch ab und zu während des Gebrauchs Dose gut schütteln
- Nach 24 Std. Trocknung kann grundiert und lackiert werden
- Trocknungszeiten: Staubtrocken nach 10–15 Min., klebfrei nach 1–2 Std., ausgehärtet/überlackierbar nach 24 Std.
- Nach Gebrauch Dose umdrehen und Ventil leer sprühen

ARBEITSGERÄTE UND REINIGUNG:

- Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen
- Evtl. verschmutzte Gegenstände mit Nitro-Cellulose-Verdünnung reinigen

LIEFERFORM:

- Aerosol, 400 ml

Farbton	Art.-Nr.
Silber	0881819501

VERBRAUCH:

- Genauen Verbrauch durch Probefläche am Objekt ermitteln



BAUFIX^{CAR}



- ▶ Schnell trocknend
- ▶ Korrosionsschutz
- ▶ Für alle Eisenmetalle



LAGERUNG:

- Im geschlossenen Originalgebinde trocken und frostfrei gelagert mindestens 1 Jahr nach Kaufdatum haltbar
- Behälter dicht geschlossen zwischen +5° C und +25° C und entfernt von anderen Hitzequellen lagern

ENTSORGUNG:

- Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden
- Nicht in die Kanalisation gelangen lassen, dieses Produkt und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen
- Abfallschlüssel-Nr.: 160504

Vorstehende Angaben wurden aus unserem Herstellerbereich nach dem neuesten Stand der Entwicklung und Anwendungstechnik zusammengestellt. Da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, kann aus dem Inhalt des Merkblattes keine Haftung des Herstellers abgeleitet werden. Über den Inhalt des Merkblattes hinausgehende oder abweichende Angaben bedürfen der schriftlichen Bestätigung durch das Stammwerk. Es gelten in jedem Fall unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Herausgabe dieses technischen Merkblattes verlieren vorausgegangene ihre Gültigkeit.