

TUNAP

291 Metall-Schutzlack

Polymer Reparaturlack schützt Metall vor Korrosion. Auf Basis von hochreinem, elektro-chemisch aktivem Zinkmetallpulver kombiniert mit ultrafeinen Metallpigmenten. Geeignet für Schäden an feuer- und galvanoverzinkten Oberflächen.



Eigenschaften

- ✓ Schützt behandelte Flächen dauerhaft vor Korrosion
- ✓ Gleicht beschädigte Stellen der verzinkten Oberfläche an
- ✓ Sehr hoher Langzeitkorrosionsschutz
- ✓ Überlackierbar und einbrennfähig
- ✓ Temperaturstabil bis +500°C
- ✓ Salzwasserbeständig
- ✓ Silberheller Lackfilm

Anwendungsgebiet

- ✓ Zur Aufrechterhaltung der Durchrostgarantie an Tauschteilen in Anlehnung an die Werksbedingungen bei verzinkten Karosserien
- ✓ An allen beschädigten, feuer-verzinkten und galvanoverzinkten Oberflächen
- ✓ Nach allen Schweißarbeiten an Karosserie und Fahrgestell
- ✓ An Auspuffanlagen, Felgen, Motorbauteilen
- ✓ Vor dem Punktschweißen

Anleitung

Dose ca. 2 min. schütteln. Entfettete Bauteile aus ca. 20 cm Abstand im Kreuzgang zweimal lackieren.

Hinweis

- ✓ Überlackierbar mit üblichen Lacken nach:
- ✓ 24 Stunden Lufttrocknen (ab ca. +20°C)
- ✓ 1 Stunde Einbrenntrocknung (ca. +80°C)
- ✓ Staubtrocken nach ca. 5min. bei +20°C.

Produktbezeichnung	Inhalt	Artikelnummer	Verpackungseinheit
Metall-Schutzlack	300 ml	1103672	12 STK

