

Zinkausbesserungsspray - silber-hell -

Hochbelastbar.
Schnelltrocknend.
Zinkstaubanteil 99% rein.

Eigenschaften:

Farbton silber-hell - zinkähnlich glänzend - optisch von der frischen Feuerverzinkung kaum zu unterscheiden.
Hitzebeständig bis ca. +300°C (kurzzeitig bis ca. +800°C).
Langzeitschutz vor extremen Witterungseinflüssen, aggressiven Lösemitteldämpfen usw.
Schnelltrocknend, dadurch zeitsparend.
Elektrisch leitend – punktschweißfähig.
Dreifacher Korrosionsschutz - Zink-, Alupigmente und Harze schützen den beschichteten Stahl.

Anwendungsgebiete:

Zum Ausbessern von Schweißnähten, Fehl-, Bohr- und Schnittstellen usw. an feuerverzinkten Konstruktionen.
Zum Schutz von Metallteilen vor Korrosion.
Zum Beschichten wärmeleitender Teile.
Als leitende Zwischenschicht beim Punktschweißen bei Karosseriearbeiten.

Anwendung:

Vor Gebrauch auf Eignung testen.
Die Dose sollte Zimmertemperatur haben und nur in einem gut gelüfteten Raum abgesprüht werden.
Vor jedem Sprühen Dose ca. 2 Minuten kräftig schütteln, bis sich die Rührkugel frei bewegt.
Auf ähnlicher Oberfläche Probesprühen und Materialverträglichkeit testen.
Sprühfläche gründlich entrostet und entfettet und im Abstand von 20 - 30 cm im Kreuzgang auftragen.
Bei mehreren Schichten jeweils 5 Minuten Trockenzeit einlegen.
Selbstreinigendes Ventil.

Lieferform: Spray, 400 ml

Hinweise auf Etikett und EG-Sicherheitsdatenblatt beachten!

Unsere Angaben sind nach bestem Wissen gemacht - eine Verbindlichkeit und Gewährleistung kann wegen der Vielfältigkeit der Anwendungen nicht übernommen werden. Sie entbinden den Käufer, bzw. Verarbeiter nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen.