

Zinkspray - zinkähnlich hell -

Hoher Zinkanteil im Trockenfilm.
Zinkstaubanteil 99% rein.

Eigenschaften:

Optisch der frischen Feuerverzinkung angeglichen.
Hitzebeständig bis ca. +500°C.
Beständig gegen viele aggressive Medien.
Elektrisch leitfähig.
Schnelltrocknend, dadurch zeitsparend.
Langzeit-Korrosionsschutz für alle Stahlteile, auch bei extremen Witterungs- und Umwelteinflüssen.

Anwendungsgebiete:

zum Ausbessern von Schweißnähten, Fehlstellen usw. an feuerverzinkten Konstruktionen.
zum Schutz von Metallteilen vor Korrosion.
zum Beschichten wärmeführender Teile.
als Punktschweißfarbe einzusetzen.
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 entfetten 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.