

Exzellenter Korrosionsschutz

Zink-Repair „Premium“-Spray

- Zur Ausbesserung von feuerverzinkten Schadstellen, da nach DIN EN ISO 1461 zugelassen
- Bietet optimalen aktiven, kathodischen Schutz vor Korrosion durch eine Pigmentreinheit von 99,995 %
- Passiver Barrierschutz, da Zinkflakes, statt Zinkstaub verwendet werden



Eigenschaften:

- Aktiver Korrosionsschutz, sowie passiver Barrierschutz, durch die Überlagerung plättchenförmiger Metallpigmente
- Durch die Geometrie der Teilchen wird das Eindringen von Feuchtigkeit gegenüber herkömmlichen Zinksprays stark verzögert bzw. verringert
- Hervorragender Langzeitschutz und optimale Metall-Oberflächenoptik
- Gute Überlackierbarkeit
- Temperaturbeständig bis +240 °C
- Ergibt eine mechanisch belastbare Oberfläche
- Sprühstark bis zum letzten Tropfen
- Minimaler Zeitaufwand, da nur ein Arbeitgang nötig
- Hohe Sicherheit, durch optimalen Witterungsschutz
- Auch als Punktschweißfarbe geeignet

Einsatzbereiche:

- Zur Ausbesserung von Bearbeitungsschäden und Roststellen an verzinkten Teilen und Stahlkonstruktionen
- Zur Grundierung von Stahluntergründen, die vor Korrosion geschützt werden sollen
- Als Anstrich für Masten, Pfosten, Fahrzeugteile, LKW-Aufbauten
- Verblendungen, Gitter, landwirtschaftliche Geräte
- Sowie im Stahlbau, Schiffsbau, Schmieden und Schlossereien

Anwendung:

Zu behandelnde Fläche muss staub-, fett- und rostfrei sein. Zink-Repair „Premium“-Spray vor Gebrauch gut schütteln bis Mixkugeln hörbar klappern. Dann im Abstand von 20 cm im Kreuzgang auf die Oberfläche aufsprühen. Ventil nach Gebrauch über Kopf leersprühen.

Art.-Nr.	Bezeichnung	Inhalt
800002	Zink-Repair „Premium“-Spray	500 ml