

Zinkspray

entspricht DIN 53151



- zinkgrau - - Zinkgrundierung - ca. 93% Zink im Trockenfilm · Zinkreinheit 99%

Zink-Spray

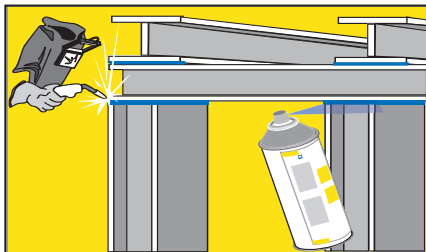
- hervorragender Langzeit-Korrosionsschutz selbst bei extremen Witterungseinflüssen
- hohe Resistenz gegen Salz und Wasser, aggressive Lösungsmitteldämpfe usw.
- elektrisch leitfähig - punktschweißfähig
- nach vollständiger Trocknung gut mit vielen handelsüblichen Lacken überlackierbar, vorher jedoch Lackverträglichkeit testen
- schnelltrocknend, dadurch zeitsparend und sparsam im Gebrauch
- hitzebeständig bis ca. +500°C

Anwendung

Unsere Angaben sind Empfehlungen aufgrund unserer Erfahrungen. Ohne Vorversuche und bei unsachgemäßer Handhabung keinerlei Haftung für eventuelle Schäden. 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 entrosten und entfetten und im Abstand von 20 - 30 cm im Kreuzgang auftragen. Bei mehreren Schichten jeweils 5 Minuten Trockenzeit einlegen. **Selbstreinigendes Ventil.**

Nur für den gewerblichen Gebrauch!



Vorteile

- zinkgrau
- Zinkgrundierung
- ca. 93% Zink im Trockenfilm
- Zinkreinheit 99%
- entspricht DIN 53151

