



## MR<sup>®</sup> 102 Zink-Spray silber-hell

---

### Produktbeschreibung:

- hitzebeständig bis 300 °C (kurzzeitig bis 800 °C)
- elektrisch leitend und punktschweißfähig
- bietet sehr guten Korrosionsschutz für Metalloberflächen
- bietet gute Beständigkeit gegen aggressive Lösemitteldämpfe
- schnelltrocknend
- CKW/FCKW-frei
- silikonfrei

### Anwendungsgebiete:

- zum Ausbessern von Schweißnähten und Schnittstellen an feuerverzinkten Bauteilen, für Stahlbauteile, Auspuffanlagen und sonstigen andere hitzebelasteten Geräten und Gehäusen
- Als Beschichtung für wärme führende Teile und als leitende Zwischenschicht bei Punktschweißungen geeignet
- Zur Verwendung bei Karosseriearbeiten usw.

### Verarbeitung:

- Oberfläche gründlich entrosten und mit z.B. MR<sup>®</sup> 79 Spezialreiniger entfetten. Druckgaspackung Dose gut aufschütteln, Verarbeitung bei Raumtemperatur und bei guter Belüftung. Werden mehrere Schichten von MR<sup>®</sup> 102 aufgetragen, Bei mehreren Schichten sollten die einzelnen Schichten jeweils 5 Min.gut ab trocknen lassen mindesten 5 Minuten.

### Mindesthaltbarkeit:

- 4 Jahre bei Raumtemperatur

### Lieferformen:

- Aerosoldosen, 400 ml Inhalt (1 VE = 12 Dosen/Karton)