



MD Zink-Spray

Stand: Mai 17

| | |
|--|-----------------------------------|
| Farbe | dunkelgrau |
| Hitzebeständig | bis 500°C |
| Salzsprühnebelprüfung DIN 50021 | 500/117 my <1 mm |
| Gitterschnitt DIN EN ISO 2409 | Gt 0 - 1 |
| Dornbiegeversuch (20 mm) DIN EN ISO 1519 | keine Beschädigung der Oberfläche |
| Staubtrocken | nach 8 Minuten |
| Griffest | nach 20-30 Minuten |
| <p>MD Zink- Spray, stellt sich als schnelltrocknender Korrosionsschutz mit hervorragender Langzeitwirkung für Metalle dar. Die im Zink-Spray eingesetzten Zink und Zinkverbindungen enthalten über 99 % Reinstzink. Die Anwendungsgebiete für Zinkspray finden sich in allen Bereichen der Industrie, des Handwerkes und im Karosseriebau, insbesondere dort, wo Metalle der Korrosion ausgesetzt sind. Zink-Spray haftet auf fast allen Metallen.</p> | |
| Verpackungseinheit | Artikelnummer |
| 12 Spraydosen á 400 ml | MSP.ZN.Y400 |
| Die Angaben sind Durchschnittswerte. Sie dienen lediglich zu Ihrer Information, begründen jedoch keine Gewährleistungsansprüche. | |

Bergheimer Str. 15 | D-53909 Zülpich | Tel. 02252/94150 | info@marston-domsel.de
www.marston-domsel.de