

## TECHNISCHES DATENBLATT ZINK - SPRAY

EAN: 5907588402781 Art.-Nr.: 0010211 Inh. 400 ml



### + EIGENSCHAFTEN

Zinkspray ist ein schnell trocknendes Mittel, das einen hervorragenden Korrosionsschutz für Stahlkonstruktionen, Karosserie- und Fahrwerksteile sowie alle Arten von Rohrsystemen bietet. Es ermöglicht das elektrische Schweißen beschichteter Oberflächen. Es verfügt über ausgezeichnete Haftung und Elastizität und bildet eine glatte Beschichtung, die einen präzisen Schutz für alle Lacktypen gewährleistet. Hitzebeständig bis 120 °C. Ideal als Grundierung für Oberflächen, die Feuchtigkeit ausgesetzt sind. Nach dem Trocknen überlackierbar. Der Zinkgehalt in der Trockenschicht beträgt 90 %. Das Produkt entspricht den DIN-Normen.

### • FARBE

 Grau

### /// ANWENDUNG



Die Oberfläche gründlich reinigen und anrauen.



Die Oberfläche gründlich reinigen und mit BOLL Silikonentferner entfetten



Gründlich umrühren



1 bis 2 Schichten auftragen  
Abstand: 15–20 cm



Abluftzeit zwischen den Schichten: 5–10 Minuten



Trocknungszeit: 24 Stunden bei 20 °C



Nach dem Gebrauch die Dose umdrehen und sprühen, bis das Ventil leer ist



## PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Aggregatzustand:	Aerosol
Massenanteil von Zink in der Trockensubstanz:	90%
Verarbeitungstemperatur:	+18°C – +25°C



## LAGERUNG



Das Produkt ist vor zu niedrigen und zu hohen Temperaturen zu schützen. Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden. Trocken lagern.



## HALTBARKEITSDATUM

Zwei Jahre ab dem auf der Verpackung angegebenen Herstellungsdatum.



## SICHERHEIT

Weitere Informationen finden Sie im Sicherheitsdatenblatt auf unserer Website.



## HINWEISE

Alle technischen Angaben sind Richtwerte. Wir empfehlen, das Material vor der Anwendung zu testen, um die Eignung für den jeweiligen Verwendungszweck sicherzustellen. Der Hersteller behält sich das Recht vor, das Produkt zu verbessern und technische Änderungen vorzunehmen, einschließlich Anpassungen innerhalb der Spezifikation.