

# TECHNISCHES DATENBLATT KAROSSERIESCHUTZMITTEL - SPRAY

**EAN:** 5907588403238 Art.-Nr.: 001002 Weiß **EAN:** 5907588402606 Art.-Nr.: 001004 Grau **EAN:** 5907588480017 Art.-Nr.: 001006 Schwarz



## + EIGENSCHAFTEN

Der Karosserieschutzmittel basiert auf synthetischen Harzen. Es bildet eine elastische Beschichtung, die einen hervorragenden Schutz gegen Steinschläge und mechanische Einwirkungen bietet. Es wird zum Schutz von Schwellerleisten, Stoßfängern, Spoilern und anderen Karosserieteilen des Fahrzeugs verwendet. Das Produkt weist eine sehr hohe Abriebfestigkeit (Schutz gegen Steinschläge) auf. Es kann mit allen Lacksystemen überlackiert werden.

*	FARBE			
		Weiß	Grau	Schwarz

= UNTERGRÜNDE				
•	Metall	– grundieren, anschleifen, abblasen und mit "BOLL Silikonentferner" entfetten, anschließend die nächste Schicht auftragen.		
•	Buntmetalle (z. B. Zink, Aluminium, Kupfer usw.)	– grundieren, anschleifen, abblasen und mit "BOLL Silikonentferner" entfetten, anschließend die nächste Schicht auftragen.		
•	Reaktionsgrundierung	– die nächste Schicht nach dem Trocknen auftragen.		
•	Epoxy-Grundierung	<ul> <li>kann zur Isolierung von Materialien verwendet werden. Nach dem Schleifen mit P150-P320 abblasen, mit "BOLL Silikonentferner" entfetten und anschließend die nächste Schicht auftragen.</li> </ul>		
•	Zweikomponenten- Acrylgrundierung	<ul> <li>Kontrollpuder oder Decklack auftragen. Nach dem Schleifen mit P240-P320 abblasen, mit "BOLL Silikonentferner" entfetten und anschließend die nächste Schicht auftragen.</li> </ul>		
•	Polyesterspachtel	– mit P120–P320 schleifen, abblasen und mit "BOLL Silikonentferner" entfetten, anschließend die nächste Schicht auftragen.		

# HINWEISE

Nicht in Richtung von Motor, Getriebe, Bremsenteilen und Abgasanlage sprühen. KANN ÜBERLACKIERT WERDEN.





#### **ANWENDUNG**



Die Oberfläche gründlich reinigen und anschleifen



Die Oberfläche gründlich reinigen und mit BOLL Silikonentferner entfetten



Für verrostete Flächen empfehlen wir die Verwendung von BOLL Rostumwandler oder BOLL Antikorrosionslack



Gründlich umrühren



2 bis 3 Schichten auftragen Abstand: 15-20 cm



Ablüftzeit zwischen den Schichten: 5-10 Minuten



Empfohlene Schichtstärke: ca. 1 mm



Die Oberfläche kann nach ca. 3 Stunden überlackiert werden Bei wasserbasierten Lacken - nach ca. 24 Stunden



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



#### PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Aggregatzustand: Aerosol

+18°C - +25°C Verarbeitungstemperatur:



#### **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.