



## Automotive Aftermarket Division

### 3M 08888 Steinschlagschutz-Spray

---

#### 1) Teilenummern

3M 08888 (500-ml-Aerosol)

#### 2) Beschreibung und Endverwendungen

Bei 3M 08888 handelt es sich um eine graue, gummierte Beschichtung in Aerosolform, die Schutz vor Steinschlag, Wettereinflüssen und Korrosionsschäden bietet. Sie ist schnell trocknend, überlackierbar und hat gute schalldämpfende Eigenschaften.

3M 08888 Aerosol kann für Ausbesserungen oder nach Reparaturen verwendet werden, wenn die Originalbeschichtung beschädigt ist. Es wurde entwickelt, um leicht strukturierte Oberflächen an folgenden Teilen auszubessern:

- Verblendungen vorne/hinten
- Seitenschweller
- Unterer Bereich der Kotflügel

Hauptmerkmale:

- Leicht anwendbares Aerosol
- Schnelles Trocknen
- Extrem schnelle Applikation
- Beständig gegenüber Steinschlag, Wettereinflüssen und Wasser
- Lackierbar
- Schalldämpfend
- Gute Haftung an lackierten Oberflächen
- Flexibel

#### 3) Physikalische Eigenschaften

---

<b>Grundwerkstoff</b>	Synthetischer Kautschuk, Harz
<b>Lösungsmittel</b>	Spiritus
<b>Treibmittel</b>	Dimethylether
<b>Feststoffgehalt</b>	etwa 50 %

---



# Technisches Datenblatt

Gültig ab: 23/02/2017 Ersetzt: 27/01/1999

<b>Gebrauchstemperaturbereich</b>	5 bis 35 °C
<b>Enthaftungszeit</b>	etwa 15 Minuten
<b>Überstreichzeit</b>	30 Minuten
<b>Lagerbedingungen</b>	Kühl und trocken aufbewahren. Das beste Ergebnis wird erzielt, wenn der Klebstoff bei einer Raumtemperatur von 15 bis 30 °C aufbewahrt und aufgetragen wird. Die Lagertemperatur darf 50 °C nicht überschreiten.
<b>Haltbarkeit</b>	Unter normalen Lagerbedingungen 18 Monate ab dem Herstellungsdatum. Beachten Sie die Chargennummer und das Mindesthaltbarkeitsdatum auf der Dose.

## 4) Gebrauchsanweisung

### 1-Vorbereitung

Alle zu beschichtenden Oberflächen müssen sauber, trocken und frei von Staub, Öl oder Fett sein. Blankes Metall ist mit einer geeigneten Grundierung zu behandeln.

VORSICHT: Die Dose vor Gebrauch immer mindestens eine Minute schütteln, bis die Mischkugeln deutlich zu hören sind. Die Dose auch während des Gebrauchs regelmäßig schütteln.

### 2-Verarbeitungsmethode

Die Dose beim Sprühen mit einem Abstand von 25–30 cm aufrecht halten und schnell hin und her bewegen. Die Düse am Ende jedes Sprühdurchgangs loslassen.

Für eine dicke Beschichtung sind 2–3 gleichmäßig aufgetragene Schichten erforderlich. Die einzelnen Schichten 30–45 Sekunden trocknen lassen.

Die Beschichtung trocknet und man erhält ein leicht strukturiertes Finish.

Abhängig von den Aushärtungsbedingungen ist die Beschichtung nach 0,5 bis 1 Stunde überlackierbar.

VORSICHT: Nach dem Sprühen die Dose umdrehen und den Sprühkopf drücken, bis das Ventil sauber ist.

## 5) Aufbewahrung

Bei Raumtemperatur in einem Bereich für brennbare Materialien aufbewahren. Ältere Lagerbestände zuerst verwenden. Wenn es gemäß den empfohlenen Bedingungen in den ungeöffneten Originalbehältern aufbewahrt wird, hat dieses Produkt eine wie auf den Verpackungen angegebene Haltbarkeit. Nur in einem gut belüfteten Bereich verwenden.



## 6) Sicherheit

Bitte beachten Sie das Sicherheitsdatenblatt oder kontaktieren Sie die für die Toxikologie zuständige Abteilung von 3M.

**3M 08888 Steinschlagschutz-Spray ist AUSSCHLIESSLICH FÜR DIE PROFESSIONELLE VERWENDUNG VORGESEHEN.**

## 7) Wichtige Hinweise

Die vorstehenden Angaben stellen unsere gegenwärtigen Erfahrungswerte dar und beschreiben das Produkt nur im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse. Es obliegt dem Besteller, vor Verwendung des Produktes selbst zu prüfen, ob es sich auch im Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck eignet. Alle Fragen der Gewährleistung und Haftung für dieses Produkt richten sich nach den jeweiligen vertraglichen Regelungen, sofern nicht gesetzliche Vorschriften etwas anderes vorsehen.

Zusätzliche Produkt- und Sicherheitsinformationen



### **3M Deutschland GmbH Autoreparatur-Systeme**

Carl-Schurz-Straße 1  
41453 Neuss  
Tel.: 0 21 31 / 14-20 20  
Fax: 0 21 31 / 14-32 00  
E-Mail: [Autoreparatur@3M.com](mailto:Autoreparatur@3M.com)  
[www.3M.de/autoreparatur](http://www.3M.de/autoreparatur)

### **3M Österreich GmbH Autoreparatur-Systeme**

Kranichberggasse 4  
1120 Wien  
Tel.: 01 / 86 686-474  
Fax: 01 / 86 686-229  
E-Mail: [autoreparatur-at@mmm.com](mailto:autoreparatur-at@mmm.com)  
[www.3M-autoreparatur.at](http://www.3M-autoreparatur.at)

### **3M Schweiz GmbH Autoreparatur-Systeme**

Eggstrasse 93  
8803 Rüschlikon  
Tel.: 044 / 724 91 42  
Fax: 044 / 724 94 40  
E-Mail: [3M-Auto.ch@mmm.com](mailto:3M-Auto.ch@mmm.com)  
[www.3M-autoinfo.ch](http://www.3M-autoinfo.ch)