



## Automotive Aftermarket Division

### 3M 08537/08538 streichbare Dichtungsmasse

---

#### 1) Teilenummern

3M 08537 :	1-Liter-Dose
3M 08538 :	310-ml-Kartusche
3M 08540 :	Nylon-Pinsel

#### 2) Beschreibung und Endverwendungen

Einsetzbar an Stoßdämpferbefestigungen, im Kofferraum, auf Böden, im Batteriebereich sowie an Dichtungen von Türblatt/-rahmen mit geringer Dicke.

Punktgeschweißte oder genietete Siegelnähte zur Maskierung von Stahlüberlappungen mit dem Originaldesign und für eine gute Abdichtung gegen Wasser

#### 3) Physikalische Eigenschaften

<b>Grundwerkstoff</b>	Nitrilkautschuk
<b>Farbe</b>	Grau
<b>Lösungsmittel</b>	Aromate und Ketone – (Aromatengehalt < 12,5 %)
<b>Konsistenz</b>	Ölige Paste
<b>Feststoffgehalt</b>	etwa 63 %
<b>Enthafungszeit</b>	etwa 10 Minuten
<b>Überlackierbarkeit</b>	1 Stunde bei lufttrocknenden Lacken 3 Stunden bei im Ofen aushärtenden Lacken
<b>Temperaturbeständigkeit</b>	-25 °C bis +70 °C
<b>Temperatureinsatzbereich</b>	+5 °C bis +35 °C

- Dickflüssig
- Leicht streichbar (Überstreichen möglich)
- Gute Anpassung der Pinselstriche
- Flexibel nach dem Trocknen
- Beständig gegen Öl
- Lagerstabilität: Keine Separation der Phasen
- Keine Fadenbildung



## 4) Gebrauchsanweisung

- Die Oberfläche mit 3M 08984 Universalklebstoffreiniger säubern.
- Für eine bessere Haftung die Oberfläche abschleifen oder grundieren.
- (Für 08537) mit einem 3M 08540 Nylon-Pinsel das Produkt auf die Überlappung auftragen.
- (Für 08538) eine Raupe auf die Überlappnaht auftragen. Das Produkt mit einem Nylon-Pinsel verstreichen.
- Eine Nachbearbeitung ist für mehrere Minuten möglich.

## 5) Aufbewahrung

<b>Lagerbedin- gungen:</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 24 Monate ab dem Herstellungsdatum. Beachten Sie die Chargennummer und das Mindesthaltbarkeitsdatum auf der Dose/Kartusche.

## 6) Sicherheit

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

**3M 08537/08538 streichbare Dichtungsmasse ist AUSSCHLIESSLICH FÜR DIE PROFESSIONELLE INDUSTRIELLE 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  
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  
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  
www.3M-autoinfo.ch