



## Automotive Aftermarket Division

### 3M 08090 Aerosol-Sprühkleber auf Neopren-Basis

---

#### 1) Teilenummern

3M 08090: 500 ml (376 g) Aerosol

#### 2) Beschreibung und Endverwendungen

3M 08090 ist ein Hochleistungs-Neopren-Kontaktkleber mit ausgezeichneter Haftung auf Metall, Kunststoff und Gummi. Er bietet hohe Hitzebeständigkeit und außerordentliche Beständigkeit gegen Weichmacher.

3M 08090 eignet sich zum Verkleben von Kautschuk, bestimmten Vinyls, dekorativen Holzlaminate, Metall, Kunststoffplatten (nicht empfohlen für Polyethylen, expandiertes Polystyrol, Polypropylen; hier ist 3M 08080 besser geeignet) und flexiblen Schaumstoffen mit sich selbst oder mit anderen Materialien.

Besonders gut eignet sich der Klebstoff zum Verkleben von Vinyl und hochwertigen schalldämpfenden und isolierenden Materialien im Automobilbau.

#### 3) Physikalische Eigenschaften

Grundwerkstoff	Neoprene-Elastomer
Lösungsmittel	Cyclohexan, Pentan, Azeton und Toluol
Farbe	Hellgelb
Treibmittel	Dimethylether
Wasserfestigkeit	Gut
Ölbeständigkeit	Gut
Feststoffgehalt	etwa 13 %
Gebrauchstemperaturbereich	-30 °C bis 100 °C
Klebespanne	4 bis 30 Minuten
VOC-Gehalt	652 g/Liter

## 4) Gebrauchsanweisung

### Oberflächenvorbereitung

Alle Klebeflächen müssen sauber, trocken und frei von Staub, Öl oder Fett sein, bevor der Klebstoff aufgetragen wird.

### Aerosol-Vorbereitung

- Drehen Sie die Düse so, dass die Spitze in Richtung zum Punkt am Dosenrand zeigt.
- Die Dose vor Verwendung gut schütteln (5 bis 10 Sekunden).
- Die Dose nach Verwendung umdrehen und die Düse reinigen.

### Verarbeitungsmethode

- Aus 15 bis 20 cm Entfernung zur Oberfläche auf beide Klebeflächen mindestens drei gleichmäßige, sich überlappende Schichten Klebstoff auftragen.  
(Poröse Oberflächen erfordern zusätzliche Klebstoffschichten.)
- Die Düse vollständig niederdrücken, um Spritzen oder Tropfen des Klebstoffs zu vermeiden.
- Nach dem Auftragen den Klebstoff mindestens vier Minuten antrocknen lassen. Für optimale Endfestigkeit sollten alle Verbindungen innerhalb von 30 Minuten verklebt werden.
- Die Klebeflächen fest und gleichmäßig zusammendrücken.
- Unbeabsichtigtes Übersprühen auf Besatzmaterial sollte umgehend mit 3M 08984 Klebstoffeiniger entfernt werden.

## 5) Aufbewahrung

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.

Haltbarkeit: Unter normalen Lagerbedingungen 15 Monate ab dem Herstellungsdatum. Beachten Sie die Chargennummer und das Mindesthaltbarkeitsdatum auf der Dose.

## 6) Sicherheit

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

Behälter steht unter Druck. Vor Sonneneinstrahlung und Temperaturen über 50 °C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nicht in offene Flammen oder auf glühende Materialien sprühen.

**3M 08090 Aerosol-Sprühkleber auf Neopren-Basis 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](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)