



Automotive Aftermarket Division

3M 08901 Hohlraumversiegelungs-Wachs, Braun

1) Teilenummern

3M 08901/500-ml-Aerosol

2) Beschreibung und Endverwendungen

Hellbraunes, niedrig schmelzendes Hohlraumversiegelungs-Wachs, das dafür entwickelt wurde, Nähte und Oberflächenbeschichtungen zu durchdringen. Nach dem Trocknen bietet es eine schützende und flexible Beschichtung mit hervorragenden Rostschutz-Eigenschaften.

3M 08901 Hohlraumversiegelungs-Wachs kann bei Innenhöhlräumen angewendet werden, die z. B. einen Rostschutz von innen erfordern:

- Türen
- Kofferräumen
- Hintere Kotflügel
- Schweller
- Fahrwerksbeine

Hauptmerkmale:

- Leicht handzuhabendes Aerosol
- Wasserabweisend: es kann auf nasse Oberflächen aufgetragen werden, da es das Wasser wegdrängt
- Kapillarwirkung: es sickert aufgrund der Kapillarwirkung in Lücken und Fugen
- Dichtungsmittel/Beschichtung: sobald es getrocknet ist, bildet 3M 08901 einen Schutzfilm über Fugen und Karosserieteilen
- Gute Haftungseigenschaften

3) Physikalische Eigenschaften

Grundwerkstoff	Wachse und Öle
Lösungsmittel	Aliphatisch
Feststoffgehalt (typisch)	55 %
Spezifisches Gewicht	0.87
VOC-Gehalt	Etwa 213 g Lösungsmittel
Farbe	Durchscheinendes hellbraun
Gebrauchstemperaturbereich	20 bis 90 °C
Enthaftungszeit	2–3 Stunden



Technisches Datenblatt

Gültig ab: 23/02/2017

Ersetzt: 26/04/2000

Lagerbedingungen	Kühl und trocken aufbewahren. Das beste Ergebnis wird erzielt, wenn der Klebstoff bei einer Raumtemperatur von 5 bis 30 °C aufbewahrt und aufgetragen wird. Die Lagertemperatur darf 50 °C nicht überschreiten.
Haltbarkeit	Unter normalen Lagerbedingungen 2 Jahre ab dem Herstellungsdatum. Beachten Sie die Chargennummer und das Mindesthaltbarkeitsdatum auf der Dose.

4) Gebrauchsanweisung

- Die Dose vor Verwendung gut schütteln.
- Benutzen Sie für erreichbare Stellen den normalen Aktuator und für schwer erreichbare Stellen das spezielle flexible Verlängerungsrohr.
- Großzügig auftragen.
- Nach dem Sprühen die Dose umdrehen und den Sprühkopf drücken, bis das Ventil sauber ist.

VORSICHT: Versuchen Sie nicht Lack auf 3M 08901 aufzutragen.

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 08901 Hohlraumversiegelungs-Wachs, Braun 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
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