



## Divisione Autocarrozzeria

### 3M™ 08911/08921 Cera per scatolati, marrone

---

#### 1) Codice prodotto

3M™ 08911 : Bomboletta da 1 litro  
3M™ 08921 : Fusto da 10 litri

#### 2) Descrizione e uso finale

Cera marrone chiaro per scatolati progettata per penetrare nelle cuciture e rivestire le superfici. Fornisce un rivestimento protettivo flessibile dopo l'asciugatura con eccellenti proprietà antiruggine.

La cera per scatolati 3M™ 08911/21 può essere applicata a cavità interne che richiedono protezione dalla ruggine, ad es. all'interno di:

- Sportelli
- Calotte
- Ali posteriori
- Battitacchi
- Longheroni del telaio

Caratteristiche principali:

- Facilmente applicabile utilizzando 3M™ 08997 pistola
- Idrorepellente: Può essere applicato su superfici bagnate in quanto farà scorrere l'acqua.
- Attrazione capillare: Si infila per capillarità negli spazi vuoti e lungo le giunzioni.
- Sigillante/rivestimento: una volta asciutto, 3M™ 08911/21 formano un film protettivo su giunti e pannelli.
- Buone proprietà di adesione

#### 3) Proprietà fisiche

---

Base	Cere e Oli
Solvente	Alifatico
Contenuto di parti solide (condizioni normali)	55%

---



## Scheda tecnica

Data di validità: 04/01/2022 Sostituisce: N/D

---

Peso specifico	0.87
VOC	213 g di solvente
Colore	Marrone chiaro traslucido
Intervallo di temperatura di esercizio	Da -20 a 90 °C
Tempo di asciugatura al tatto	2-3 ore

---

Conservazione	Luogo fresco e asciutto. I risultati migliori si ottengono quando il materiale viene conservato e applicato a temperatura ambiente, da 5 °C a 30 °C. La temperatura di conservazione non deve essere maggiore di 50 °C.
Durata di conservazione	3 anni dalla data di fabbricazione in condizioni di conservazione normali. Fai riferimento al numero di lotto e alla data di scadenza specificati sulla lattina.

---

### 4) Istruzioni per l'uso

#### 1. Preparazione

Per 3M™ 08911 - 1 lattina da 1 litro

Assicurarsi che la pistola applicatore 3M™ 08997 sia pulita e che i fori di sicurezza siano visibili.

Agitare bene la bomboletta prima dell'uso.

Collegare la bomboletta tramite tappo a vite alla pistola a spruzzo 3M™ 08997 che è dotata di un tubo con una prolunga flessibile.

PER 3M™ 08921 - fusto da 10 litri

Usare la pistola di ricarica 3M™ 08998

Controllare che il tappo a pressione sia pieno e collegato all'aria compressa

Scegliere uno dei 3 tubi con la prolunga forniti (che danno diversi tipi di spruzzo) e fissali alla pistola.

La vite superiore permette di regolare il rapporto di miscelazione aria/prodotto.

NOTA: il tubo con la prolunga consente l'accesso alle parti interne e quindi consente una facile applicazione in aree difficili da raggiungere.



## 2. Metodo di applicazione

Spruzzare utilizzando una pressione da 4 a 6 bar (da 55 a 80 PSI)  
Applicare generosamente agitando il tubo con la prolunga  
Svuotare la pistola dopo l'uso

ATTENZIONE: Non tentare di verniciare su 3M™ 08911/21.

## 5) Conservazione

Conservare a temperatura ambiente in un vano di alloggiamento per materiali infiammabili. Ruota le giacenze in base al metodo FIFO (primo entrato, primo uscito). Se conservato in base alle condizioni consigliate in contenitori originali mai aperti, questo prodotto ha una durata di conservazione che è indicata sul contenitore. Utilizza il prodotto in un'area ben ventilata.

## 6) Sicurezza

Fare riferimento alla scheda informativa sulla sicurezza del materiale o rivolgiti al tuo reparto tossicologico 3M™ locale.

Contenitore pressurizzato. Proteggi il contenitore dalla luce solare e non esporlo a temperature maggiori di 50 °C. Non forare o bruciare il contenitore, neanche a fine utilizzo. Non spruzzare su fiamme libere o materiali incandescenti.

**3M™ 08911/08921 Cera per cavità, marrone è destinata ESCLUSIVAMENTE AD UN UTILIZZO PROFESSIONALE.**

## 7) Dichiarazione di non responsabilità

Tutte le informazioni, i dati tecnici e le raccomandazioni contenute nel presente documento sono basate su prove che consideriamo affidabili, ma che non esauriscono l'intera casistica dei possibili utilizzi del prodotto e pertanto l'accuratezza e la loro completezza non può essere garantita in tutte le circostanze. Prima dell'utilizzo il cliente dovrà determinare se il prodotto è adatto all'uso che intende farne, verificando altresì la corrispondenza tra i dati qui riportati e le prove da esso effettuate, assumendosi ogni rischio e responsabilità relativa. Per qualsiasi informazione rispetto a reclami, garanzie e responsabilità 3M rimanda alle proprie Condizioni Generali di Vendita e/o ai manuali di istruzioni e certificati di garanzia relativi ai singoli prodotti, ove applicabile.



## Scheda tecnica

Data di validità: 04/01/2022 Sostituisce: N/D

**Per ulteriori informazioni su salute e sicurezza, rivolgersi alle sedi riportate di seguito:**

3M Italia srl  
Divisione Prodotti  
Autocarrozzeria  
Via Norberto Bobbio 21  
20096 Pioltello MI  
Tel. 02 7035.1  
innovation.it@mmm.com  
[www.3mautocarrozzeria.it](http://www.3mautocarrozzeria.it)

© 3M 2022. 3M è un marchio commerciale dell'azienda 3M. Tutti i diritti riservati.