



Divisione Autocarrozzeria

3M™ 08861 Rivestimenti sottoscocca

1) Codice prodotto

08861 : Bomboletta da 1 litro

2) Descrizione e uso finale

3M™ 08861 è un rivestimento sottoscocca a base bituminosa e progettato per proteggere le superfici dalla ghiaia. Fornisce un rivestimento resistente e flessibile dopo l'asciugatura con eccellenti proprietà antiruggine e fonoassorbenti.

Questo prodotto è consigliato per proteggere le parti non visibili sotto la carrozzeria che non necessitano di essere verniciate:

- Passaruota
- Aree sottoscocca
- Pannelli interni del parafanghi

Il prodotto avrà lo stesso aspetto e garantirà lo stesso livello di protezione contro la corrosione proprio come il rivestimento originale OEM.

ATTENZIONE: 3M™ 08861 non deve essere verniciato.

Caratteristiche principali:

- Antipietrisco, resistente alla corrosione e agli agenti atmosferici
- Prodotti insonorizzanti
- Resistenti e flessibili
- Eccellente copertura anche con uno strato
- Non cola
- Buona adesione
- Asciugatura rapida

3) Proprietà fisiche

Base	Asfalto
Solvente	Idrocarburi
Densità	1
Contenuto di parti solide	55 %
Tempo di asciugatura	1 ora
Copertura	2-3 mq/litro
Intervallo di temperatura di esercizio	Da -25 °C a 70 °C
Conservazione	Luogo fresco e asciutto. I risultati migliori si ottengono quando il materiale viene conservato e applicato a temperatura ambiente, da 15 °C a 30 °C. La temperatura di conservazione non deve essere maggiore di 50 °C.
Durata di conservazione	2 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

NOTA: 3M™ 08861 deve essere utilizzato con la pistola 3M™ 08996.

1-Preparazione

Le superfici devono essere pulite e prive di olio
Assicurati che la pistola sia pulita e che i fori di sicurezza siano liberi
Collegare la bomboletta tramite il tappo a vite alla pistola spray 3M™ 08996.

Attenzione: Agitare bene la lattina prima di aprirla

2-Metodo di applicazione

Utilizzare una pressione da 4 a 6 bar (55-80 PSI)
Spruzzare ad una distanza da 25 a 50 cm a seconda della finitura desiderata.
In caso di vari rivestimenti, lasciare asciugare il rivestimento per 15-30 minuti.

Attenzione: Non verniciare questo rivestimento sottoscocca.



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.

3M™ 08861 Rivestimenti sottoscocca 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.

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