

Divisione Autocarrozzeria

3M™ Cordolo spugnoso per mascheratura PLUS 50421

1) Codice prodotto

50421 - 6 x 5m X 22 mm

2) Descrizione e uso finale

Il cordolo spugnoso per mascheratura PLUS 3M™ 50421 è un cordone tubolare in spugna con una fascia adesiva sfalsata rivestita su un lato per consentire l'applicazione sulle superfici verniciate dei veicoli. L'adesivo sul cordone è protetto dalle contaminazioni con una carta di rilascio.

Caratteristiche principali:

- Eccellente adesione alle superfici della carrozzeria dell'auto
- Conformabile alla forma del pannello dell'auto
- Compatibile con tutte le attuali vernici per finitura
- Ottima finitura
- Non lascia residui di adesivo durante la rimozione

Il cordolo spugnoso per mascheratura 3M™ PLUS 50421 viene utilizzato per mascherare portiere, cofani e bagagliai ottenendo un'ottima finitura sui bordi verniciati. SEFMT PLUS funge anche da barriera contro la polvere e la vernice che penetrano all'interno del veicolo e vengono soffiate sul film di vernice bagnata durante il processo di verniciatura.

3) Proprietà fisiche

Schiuma poliuretana.
Adesivo in gomma/resina.

4) Istruzioni per l'uso

L'area da mascherare deve essere pulita e asciutta prima dell'applicazione di SEMFT PLUS.

Pulire l'area prima dell'applicazione del prodotto con una soluzione saponata tiepida per rimuovere eventuali tracce di sporco o polvere e asciugare accuratamente. Consigliamo di utilizzare un panno morbido e pulito e un solvente al silicone/solvente delicato per rimuovere eventuali altri contaminanti dalla superficie, asciugando

nuovamente accuratamente. In caso contrario, si potrebbe verificare una scarsa adesione del prodotto.

Applicare il prodotto sull'area desiderata facendo attenzione a non allungare la schiuma (in particolare sugli angoli). Una volta applicato sulla superficie è necessario eseguire un deciso sfregamento sulla superficie della schiuma per garantire una corretta adesione.

Quando si rimuove SEMFT Plus dal veicolo, il prodotto deve essere tirato e allungato con un angolo di 45° gradi sulla superficie per garantire una rimozione senza residui di adesivo o di schiuma sulla superficie.

5) Conservazione

Conserva il prodotto in un luogo pulito e asciutto. Si consiglia una temperatura di 21 °C e un'umidità relativa del 50 percento.

L'esposizione prolungata alla luce diretta del sole può causare l'ingiallimento del prodotto, senza alcun effetto negativo sulla performance.

6) Sicurezza

Quando si utilizzano solventi ecc. per pulire la superficie prima dell'applicazione di SEMFT, è necessario prestare attenzione per evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Il DPI corretto deve essere sempre indossato.

Dopo aver rimosso il SEMFT dal veicolo, poiché potrebbe ora essere contaminato con rifiuti di vernice, deve essere smaltito in conformità con le normative locali / nazionali.

I prodotti 3M™ per la Divisione Autocarrozzeria sono destinati 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

© 3M 2024. 3M è un marchio commerciale dell'azienda 3M. Tutti i diritti riservati