



Scheda tecnica

Data di inizio validità: 25/06/2019 Sostituisce: 19/03/2019

Automotive Aftermarket

3M™ 51677 / 51678 Perfect-it™ III Famous Finish

Part Nbr.:

3M™ 51677 (1 Kg) / 51678 (0,5 Kg): Perfect-it™ III Famous Finish

Descrizione e uso finale

Perfect-it™ III Famous Finish: Disponibile in flaconi da 1 kg o 0,5 kg

Perfect-it™ III Famous Finish è una pasta abrasiva per la lucidatura specificamente creata per rettifiche della vernice sulle superfici 2K o sulle moderne superfici trasparenti nell'automotive aftermarket. Viene utilizzato per rettificare i difetti di vernice, come sporchini, colature e bucce d'arancia sulle superfici ritoccate.

Perfect-it™ III Famous Finish è progettato per essere impiegato con una levigatrice rotativa o elettrica (600-1500 giri/min), insieme agli appositi tamponi lucidanti.

Proprietà fisiche

| | |
|-----------------------------|--------------------------|
| Contenitore: | Flacone da 1 kg / 0,5 kg |
| Quantità per confezione: | 12 flaconi |
| Punto di infiammabilità °C: | >100°C |
| Colore: | Bianco |
| Consistenza: | Liquida densa e cremosa |
| Viscosità: | 35,000-45,000 cps |
| pH | 8.4 – 9.2 |
| Punto di ebollizione | 100 °C |
| VOC | <0,1mg/l |

Le seguenti linee guida sono state determinate a temperatura ambiente e con una temperatura del substrato tra 20 - 25°C / trascorse 1,5 ore dal tempo di essiccazione forzata raccomandato per le moderne vernici e trasparenti, e sono considerate valori tipici.

Istruzioni per l'uso

1 – Preparazione e carteggiatura

La superficie deve essere pulita e priva di polvere. Carteggiare l'area danneggiata con i prodotti 3M™ Trizact™ 3000 – 8000.

Quando si lavora con Perfect-it™ III Famous Finish è importante indossare i dispositivi di protezione individuale appropriati. Fare riferimento agli MSDS e ai manuali per gli utenti delle levigatrici manuali.

2 - Metodo di applicazione

- Agitare bene il flacone prima dell'uso
- Applicare una piccola quantità di prodotto sul tampone per lucidatura 3M™
- Collocare sull'area da lucidare e avviare la macchina
- Lucidare passando più volte la macchina sulla stessa zona
- Rimuovere gli eccessi di polish e ispezionare l'area
- In caso di graffi profondi o persistenti, ripetere il procedimento

3 - Conservazione

36 mesi dalla data di produzione nella confezione originale sigillata tra 10 °C – 25 °C. Verificare la data di scadenza sull'etichetta.

4 - Sicurezza

3M™ Perfect-it™ III Famous Finish è progettata **ESCLUSIVAMENTE PER L'USO INDUSTRIALE PROFESSIONALE**.

Leggere tutte le istruzioni e la scheda informativa sulla sicurezza del materiale prima di utilizzare il prodotto.

IMPORTANTE: Indossare sempre i dispositivi di protezione individuale adeguati. Per istruzioni complete su come maneggiarli e per informazioni sulla protezione individuale, fare riferimento all'etichetta e consultare la scheda informativa sulla sicurezza del materiale. Questi documenti sono disponibili presso il tuo distributore. Il fornitore non riconosce alcuna responsabilità qualora l'utilizzatore non indossi il dispositivo di protezione individuale consigliato.

5 - Dichiarazione di non responsabilità

Tutte le affermazioni, le informazioni di natura tecnica e le raccomandazioni sono basate su test ritenuti affidabili, anche se la loro completezza assoluta non può essere garantita. Prima di utilizzare il prodotto, assicurarsi che sia idoneo per l'applicazione prevista. Tutti gli aspetti di affidabilità correlati a questo prodotto sono regolati dalle condizioni di vendita, subordinate alla legge in vigore laddove applicabile.

Nota: Le informazioni e i dati tecnici contenuti in questa scheda devono essere considerati solo rappresentativi o tipici e non devono essere utilizzati per scopi di definizione delle specifiche.

Per ulteriori informazioni su salute e sicurezza

3M Italia srl
Divisione Prodotti Autocarrozzeria
Via Norberto Bobbio 21
20096 Pioltello MI
Tel. 02 7035.1
innovation.it@mmm.com
<https://www.3mitalia.it>

© 3M 2019. 3M, Trizact 3M e Perfect-It sono marchi commerciali dell'azienda 3M. Tutti i diritti riservati