



Scheda tecnica

Data di validità: 12/06/2020 Sostituisce: 23/01/20

Divisione Autocarrozzeria

Sistema 3M™ PPS™ (Paint Preparation System) Sistema di verniciatura monouso Serie 2.0

1) Numeri parti

Numero parte 3M	Descrizione dei pezzi 3M
26024	3M™ PPS™ Serie 2.0 Sistema di verniciatura monouso Kit grande (850 ml) con filtro 200u
26740	3M™ PPS™ Serie 2.0 Sistema di verniciatura monouso Kit grande (850 ml) con filtro 125u
26000	3M™ PPS™ Serie 2.0 Sistema di verniciatura monouso Kit standard (650 ml) con filtro 200u
26026	3M™ PPS™ Serie 2.0 Sistema di verniciatura monouso Kit standard (650 ml) con filtro 125u
26112	3M™ PPS™ Serie 2.0 Sistema di verniciatura monouso Kit midi (400 ml) con filtro 200u
26312	3M™ PPS™ Serie 2.0 Sistema di verniciatura monouso Kit midi (400 ml) con filtro 125u
26114	3M™ PPS™ Serie 2.0 Sistema di verniciatura monouso Kit mini (200 ml) con filtro 200u
26752	3M™ PPS™ Serie 2.0 Sistema di verniciatura monouso Kit mini (200 ml) con filtro 125u
26001	3M™ PPS™ Serie 2.0 coppe, Standard, 650 ml
26023	3M™ PPS™ Serie 2.0 coppe, grande, 850 ml
26115	3M™ PPS™ Serie 2.0 coppe, Mini, 200 ml
26122	3M™ PPS™ Serie 2.0 coppe, Midi, 400 ml

2) Descrizione e uso finale

3M™ PPS™ Serie 2.0 le coppe spray sono un sistema di coppe e coperchi monouso per l'applicazione di una ampia varietà di vernici. Il sistema è progettato per l'uso con vernici a base di solvente e/o all'acqua. È un sistema di verniciatura chiuso che elimina la necessità di coppe e filtri di miscelazione separati. Gli adattatori sono stati progettati per consentire agli operatori di utilizzare il sistema PPS™ con quasi tutti i modelli di pistola

3) Proprietà fisiche

Elemento	Materiale di costruzione
liner	LDPE (Polietilene a bassa densità)
Coperchio	PP (polipropilene)
Filtro	Nylon-6

4) Istruzioni per l'uso

- Inserisci un liner monouso nella tazza
- Miscela la vernice direttamente all'interno della tazza e del liner 3M™ PPS™ Serie 2.0
- Posizionare il coperchio sulla parte superiore della tazza, allineare la parte nera del sistema di chiusura semplificato a un quarto di giro con la finestra di accesso alla tazza e spingere verso il basso, ruotare per bloccare
- Scegli l'adattatore giusto per la tua pistola a spruzzo: spingi verso il basso e ruota finché l'adattatore non si blocca nel coperchio
- Una volta completata la verniciatura, scollega la presa dell'aria compressa, capovolgi la pistola, riversando nella tazza la vernice in eccesso
- Picchiettare delicatamente il coperchio e il liner 3M™ serie PPS™ 2.0 appoggiato sul tavolo per aiutare la vernice a rifluire nel liner
- Rimuovendo il coperchio e il liner dalla tazza rigida, ruotare il coperchio per sbloccare, posizionare le dita attraverso il foro nella parte inferiore della tazza e spingere il liner verso l'alto, rilasciando coperchio e rivestimento insieme
- Utilizzare il tappo 3M™ PPS™ serie 2.0: tappare per sigillare e proteggere le vernici non in uso, in conformità alle normative o le autorità locali
- Rimozione dalla tazza rigida

Consultare le Safety Data Sheets (SDS) di vernice o solvente oltre alle normative locali o autorità per un uso sicuro e uno smaltimento corretto.

5) Conservazione

- Usa i distributori 3M™ PPS™ rossi: funziona con tutti i coperchi e i liner 3M™ PPS™ serie 2.0
- Per le vernici e i liner conservati, consultare le Safety Data Sheets (SDS) di vernice o solvente per le condizioni di conservazione e le informazioni sulla durata di conservazione
- Se la vernice e i liner verranno conservati nel coperchio 3M™ PPS™ serie 2.0: utilizzare l'ampia base dei tappi di sigillatura 3M™ PPS™ serie 2.0 mettere le coppe sottosopra quando non in uso, aiutando a mantenere umida la rete del filtro



Scheda tecnica

Data di validità: 12/06/2020 Sostituisce: 23/01/20

6) Sicurezza

I dispositivi di protezione individuale (DPI) aiutano a ridurre l'esposizione a determinati rischi sul luogo di lavoro. In ultima analisi, il datore di lavoro è responsabile dell'adozione dei DPI più appropriati in base a una valutazione completa. Prima di scegliere e utilizzare un prodotto, leggi sempre le avvertenze, le limitazioni e le informazioni del produttore della vernice.

3M™ PPS™ Paint Preparation System è progettata ESCLUSIVAMENTE PER L'USO INDUSTRIALE 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 2020. PPS sono marchi commerciali dell'azienda 3M. Tutti i diritti riservati.