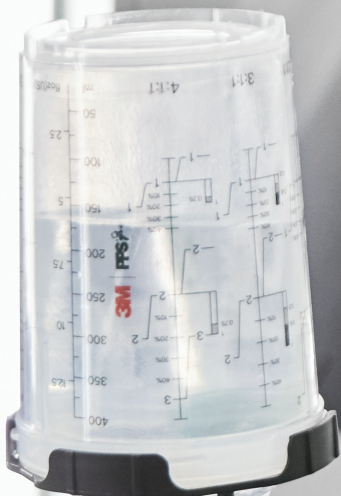


3M Science.
Applied to Life.™



**3M™ PPS™ Sistema di
verniciatura monouso serie 2.0**

**L'evoluzione
della verniciatura.**

Migliore. Per aiutare te a essere migliore.

I carrozzieri tengono molto al proprio lavoro. Sanno perfettamente che la qualità delle riparazioni dipende da quello che ottengono nella cabina di verniciatura. Non vogliono rischiare con sistemi che non conoscono. Il tempo è denaro, la qualità è fondamentale e i veicoli vanno riparati.

Ecco perché, quasi 20 anni fa, 3M ha inventato il primo sistema di verniciatura con tazza monouso. Con il sistema per la verniciatura 3M™ PPS™, i carrozzieri possono miscelare e applicare la vernice in modo più pulito, veloce ed efficiente.

Dopo migliaia di ore trascorse a osservare e a lavorare con centinaia di carrozzieri in tutto il mondo, i ricercatori 3M hanno riprogettato il sistema 3M™ PPS™, mantenendone le caratteristiche migliori.

Presentazione del sistema di verniciatura monouso 3M™ PPS™ serie 2.0.

Reinventato per semplificare la vita. Rende il processo di verniciatura più rapido e pulito. E consente ai carrozzieri di lavorare meglio e in modo più efficiente, di offrire un servizio migliore e di soddisfare le richieste della propria clientela.

È l'evoluzione della verniciatura 3M™ PPS™. Per una verniciatura migliore, più veloce e più pulita utilizza il sistema 3M™ PPS™ serie 2.0.

3M

PPS™
Paint Application Solutions

Sistema di verniciatura monouso 3M™ PPS™ serie 2.0

Reinventato dalla connessione alla tazza.

Migliore in sei modi.

Adottato dai carrozzieri di tutto il mondo, il sistema 3M™ PPS™ ha dato un forte impulso all'aumento della produttività e della qualità della verniciatura negli ultimi 20 anni. Ora 3M lo ha migliorato ulteriormente in sei aree critiche, da cima a fondo.

3 Coperchio bombato con filtro a tutto diametro.

La maggiore quantità di vernice sotto il filtro riduce gli schizzi dall'inizio alla fine.

4 Nuova tazza in ogni kit di coperchi e liner.

Utilizza una tazza pulita ogni volta, riducendo l'accumulo di vernice. I dosaggi e gli indicatori di riempimento riportati sulla tazza eliminano la necessità di tazze di miscelazione.

5 Finestra di accesso.

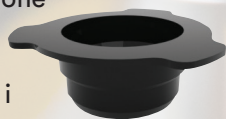
Consente di trattenere il liner per una rimozione del coperchio più facile e pulita in fase di riempimento. Risulta più semplice anche controllare i livelli della vernice.

6 Tappetto di sigillatura della tazza più grande.

Consente di conservare la vernice nella tazza in posizione capovolta con una maggiore stabilità. Mantenendo umidi i filtri, puoi utilizzare un numero minore di coperchi.

1 Nuovo adattatore in acciaio con foro di aggancio più largo con quattro punti di connessione. Massimizza la stabilità durante la verniciatura. Facilita la pulizia.

2 Sistema di chiusura del coperchio a un quarto di giro. Viene fornito con ogni coperchio. Rimane più pulito. Si chiude più velocemente. C'è un minor numero di parti da assemblare.



Adotta il sistema nella tua sala da verniciatura.

Riduci i costi e facilita il tuo lavoro, scegliendo la tazza più adatta.

Scegli il formato adatto al tipo di lavoro che devi eseguire, risparmiando vernice, riducendo il rischio di sovrasmiscelazione e assicurandoti di disporre sempre di una scorta di kit 3M™ PPS™ serie 2.0.

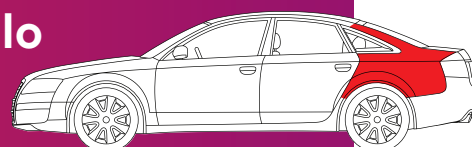
Sono disponibili quattro formati per le riparazioni più comuni nella tua carrozzeria. Utilizza quelli più adatti a te, massimizzando la possibilità di risparmio!



Riparazioni mirate o di un pannello

Tazze Mini

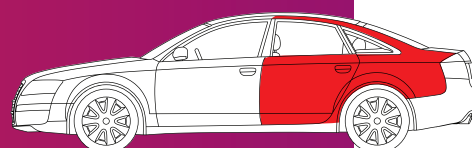
Ideali per le aree che richiedono un massimo di 200 ml di materiale.



Riparazioni di 2 pannelli

Tazze Midi

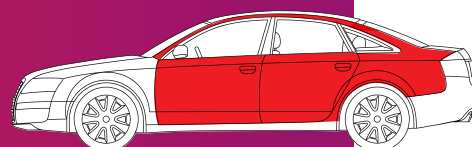
Ideali per le aree che richiedono un massimo di 400 ml di materiale, come i paraurti.



Riparazioni di 3 pannelli

Tazze Standard

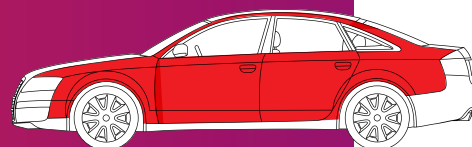
Ideali per le aree che richiedono un massimo di 650 ml di materiale.



Riparazioni di 4 pannelli

Tazze Large

Ideali per le aree che richiedono un massimo di 850 ml di materiale, inclusa l'applicazione di trasparente su grandi superfici.



Smaltisci sempre il contenuto dei liner 3M™ PPS™ in recipienti di smaltimento appropriati.

Smaltisci i rifiuti secondo le normative vigenti.

3M™ PPS™ Sistema di verniciatura monouso serie 2.0

Informazioni sugli ordini e Part Number più comuni

Part Nbr	Descrizione	Articoli per kit	Kit per confezione	Part Nbr corrispondente nel sistema precedente
Kit liner con tazza da 125 micron				
26740	Coperchi e liner Large da 850 ml - Filtro da 125 micron	50	1	16740
26026	Coperchi e liner Standard da 650 ml - Filtro da 125 micron	50	1	16026
26312	Coperchi e liner Midi da 400 ml - Filtro da 125 micron	50	1	16312
26752	Coperchi e liner Mini da 200 ml - Filtro da 125 micron	50	1	16752
26758	Coperchi (75) e liner (50) Standard da 650 ml - Filtro da 125 micron	75/50	1	16758
26375	Coperchi (75) e liner (50) Midi da 400 ml - Filtro da 125 micron	75/50	1	16375

* Nota: ogni kit contiene 32 tappi di sigillatura e 1 tazza rigida; ogni coperchio è dotato di un innovativo sistema di chiusura

Kit liner con tazza da 200 micron				
26024	Coperchi e liner Large da 850 ml - Filtro da 200 micron	50	1	16024
26000	Coperchi e liner Standard da 650 ml - Filtro da 200 micron	50	1	16000
26112	Coperchi e liner Midi da 400 ml - Filtro da 200 micron	50	1	16112
26114	Coperchi e liner Mini da 200 ml - Filtro da 200 micron	50	1	16114
26761	Coperchi (75) e liner (50) Standard da 650 ml - Filtro da 200 micron	75/50	1	16761
26175	Coperchi (75) e liner (50) Midi da 400 ml - Filtro da 200 micron	75/50	1	16175

* Nota: ogni kit contiene 32 tappi di sigillatura e 1 tazza rigida; ogni coperchio è dotato di un innovativo sistema di chiusura

Kit liner con tazza da 80 micron				
26030	Coperchi e liner Standard da 650 ml - Filtro da 80 micron	50	1	50734

Solo coperchi (con innovativo sistema di chiusura)				
26200	Coperchi Large/Standard - Filtro da 200 micron	50	1	16200
26199	Coperchi Large/Standard - Filtro da 125 micron	50	1	16199
26204	Coperchi Midi/Mini - Filtro da 200 micron	50	1	16204
26205	Coperchi Midi/Mini - Filtro da 125 micron	50	1	16205

Adattatori per 3M™ PPS™ serie 2.0				
20573A	Adattatore PPS serie 2.0, tipo S-40A	10	1	5073A
26033	Adattatore PPS serie 2.0, tipo S-3	10	1	16033
20677	Adattatore PPS serie 2.0, tipo S-43	10	1	50677
26032	Adattatore PPS serie 2.0, tipo S-2	10	1	16032
26036	Adattatore PPS serie 2.0, tipo S-6	10	1	16036
20587	Adattatore PPS serie 2.0, tipo S-41	10	1	50587
26039	Adattatore PPS serie 2.0, tipo S-9	10	1	16039
20458	Adattatore PPS serie 2.0, tipo S-32	10	1	50458
26035	Adattatore PPS serie 2.0, tipo S-5	10	1	16035
26038	Adattatore PPS serie 2.0, tipo S-8	10	1	16038

Testina Accuspray™ per 3M™ PPS™ serie 2.0				
26614	Ricarica testine di verniciatura da 1,4 mm, arancione	4	6	16612
26618	Ricarica testine di verniciatura da 1,8 mm, trasparente	4	6	16611
26620	Ricarica testina di verniciatura da 2,0 mm, rosso	4	6	16609

Part Nbr	Descrizione	Articoli per scatola	Scatole per confezione
Tazze rigide			
26023	Tazze Large da 850 ml	1	4
26001	Tazze Standard da 650 ml	1	4
26122	Tazze Midi da 400 ml	1	4
26115	Tazze Mini da 200 ml	1	4

Part Nbr	Descrizione	Articoli per kit	Kit per confezione	Part Nbr corrispondente nel sistema precedente
PPS™ UV				
26710	Kit PPS™ UV serie 2.0 STD (200 micron)	50	1	-
20730	Kit PPS™ UV serie 2.0 STD (125 micron)	50	1	50730



Serve un nuovo adattatore 3M™ PPS™ serie 2.0 per la tua pistola di verniciatura? Per l'elenco completo degli adattatori vai su www.3Mautocarrozzeria.it

Consigli e suggerimenti per i professionisti

- Durante la rimozione del coperchio e del liner dalla tazza rigida, ruota il coperchio per sbloccarlo, trattieni con le dita il liner dal foro posto alla base della tazza e poi spingi il liner verso l'alto, rilasciando contemporaneamente il coperchio e il liner.
- Utilizza l'ampia base dei tappi di sigillatura per tazze 3M™ PPS™ serie 2.0 per conservare le tazze capovolte quando non le utilizzi, mantenendo il filtro umido.
- Elimina i filtri e le tazze di miscelazione tradizionali miscelando i materiali direttamente all'interno delle tazze 3M™ PPS™ serie 2.0. Ogni coperchio contiene un filtro saldato pulito.
- Conserva gli erogatori 3M™ PPS™ rossi. Sono compatibili con tutti i coperchi e liner 3M™ PPS™ serie 2.0.
- Tieni sempre con te qualche kit di scorta per avere sempre la tazza della giusta misura per ogni lavoro, riducendo così i costi di utilizzo.

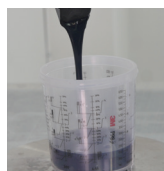
7 semplici passaggi per una verniciatura perfetta.



1 Inserisci un liner monouso nella tazza.



4 Scegli l'adattatore adatto alla tua pistola di verniciatura. Premi l'adattatore verso il basso e ruotalo fino a quando non si blocca sul foro posto sul coperchio. Vai su 3Mautocarrozzeria.it per trovare l'adattatore corretto per la tua pistola di verniciatura.



2 Miscela la vernice direttamente all'interno della tazza e del liner 3M™ PPS™ serie 2.0. Nota: riduci lo spreco di materiale evitando di utilizzare il pre-filtraggio e le tazze di miscelazione tradizionali.



5 Una volta completata la verniciatura, scollega la presa dell'aria compressa, capovolgi la pistola, riversando nella tazza la vernice in eccesso. Batti leggermente il coperchio e il liner 3M™ PPS™ serie 2.0 su una superficie per rompere la tensione superficiale del liquido e attendi che la vernice fluisca nuovamente nel liner.



3 Posiziona il coperchio sulla tazza, allinea la parte nera del sistema di chiusura a un quarto di giro con la finestra di accesso della tazza e spingi verso il basso. Ruotalo per bloccarlo.



6 Usa il tappo di sigillatura della tazza 3M™ PPS™ serie 2.0 per conservare le vernici, secondo le disposizioni delle autorità o delle normative vigenti. Assicurati di consultare la sezione Consigli e suggerimenti per professionisti per una facile rimozione del coperchio e del liner dalla tazza rigida.



7 Consulta le schede dati di sicurezza delle vernici o dei solventi, oltre alle disposizioni delle autorità o delle normative vigenti per un utilizzo sicuro e uno smaltimento corretto.

Lavora sempre in modo sicuro

Assicurati di indossare dispositivi di protezione adeguati e idonei nella cabina di verniciatura. I dispositivi per la protezione delle vie respiratorie includono:



3M™ Versaflo™ Regolatore dell'aria V-500E



3M™ Semimaschera riutilizzabile serie 7500



3M™ Respiratore con maschera a pieno facciale riutilizzabile serie 6000

I dispositivi di protezione individuale (DPI) aiutano a ridurre l'esposizione a determinati rischi sul posto di lavoro. 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 relative alle prestazioni del prodotto.

Per ulteriori informazioni, contatta il rappresentante 3M locale o un distributore autorizzato oppure visita il sito 3Mautocarrozzeria.it

3M

3M Autocarrozzeria
3M Italia S.r.l.
Via N. Bobbio, 21
20096 Pioltello (MI)

Si prega di riciclare. Stampato in Italia. © 3M 2017. 3M, Accuspray, PPS e Versaflo sono marchi commerciali di 3M Company. Tutti i diritti riservati. 60-4402-7964-8. J397023

Le condizioni di garanzia per i prodotti 3M sono stabilite con i relativi contratti di vendita nonché con le clausole applicabili e obbligatorie, con l'esclusione di qualunque altra garanzia o compensazione.