

3M Science.
Applied to Life.™



3M™ PPS™ Series 2.0 Spray Cup System

**Nästa evolution inom
lackeringsprocessen.**

Bättre. För att hjälpa *dig* bli bättre.

Som lackerare är du mycket stolt över ditt arbete. Du vet att den slutliga kvaliteten på reparationen beror på det jobb du gör i sprutboxen. Du har inte tid att hålla på med obeprövade verktyg. Tid är pengar, kvaliteten styr och du har fordon som ska lämna verkstaden.

Därför uppfann 3M det första systemet med engångskoppar för nästan 20 år sedan – 3M™ PPS™ Paint Preparation System. Lackerare behövde en renare, snabbare och effektivare metod för att blanda och applicera färg.

Efter att i tusentals timmar ha iakttagit och arbetat med hundratals lackerare runt om i världen, har nu 3M:s forskare uppgraderat 3M™ PPS™-systemet samtidigt som man har behållit de bästa delarna.

Vi presenterar 3M™ PPS™ Series 2.0 Spray Cup System.

Systemet har återskapats uppifrån och ned för att göra ditt liv enklare. För att göra din lackeringsprocess renare och snabbare. Och för att göra dig till en bättre, mer produktiv lackerare, som har större tilltro till kvaliteten på arbetet och kan överskrida kundernas *och* verkstadens förväntningar.

Det är nästa evolution inom 3M™ PPS™ - lackeringsrevolutionen. Låt inget komma mellan dig och ett lackeringsarbete som är snabbare, renare och håller en högre kvalitet. Kräv 3M™ PPS™ Series 2.0.

3M

PPS™
Paint Application Solutions

The 3M™ PPS™ Series 2.0 Spray Cup System

Återskapat från anslutning till kopp.

Förbättrad på sex sätt.

3M™ PPS™-systemet används av lackerare världen över och har inneburit ett lyft för produktivitet och kvalitet inom lackering i nästan 20 år. Nu har 3M förbättrat det ytterligare inom sex kritiska områden, uppifrån och ned.

3 Kupolformat lock med filter i full diameter. Mera lack nedanför filtret fördröjer spott i slutet av arbetet.

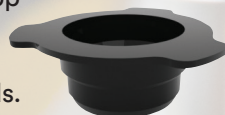
4 Ny kopp med varje kit med lock och innerkopp. Börja med en ren kopp oftare, vilket minskar färgansamlingar. Markeringar på koppen och fyllnadsmarkering gör att du slipper traditionella blandningskoppar.

5 Åtkomstfönster. Gör att du kan hålla i innerkoppen, så att det blir lättare att ta av locket vid påfyllning. Det blir även lättare att kontrollera färgnivån.

6 Större låsring på koppen. Gör att du kan hålla materialet tätt och skyddat upp och ned med bättre stabilitet när det inte används. Du använder färre lock genom att hålla filtren våta.

1 Bred utloppsadapter med fyrpunktsanslutning. Maximal stabilitet vid sprutning. Enklare att hålla rent.

2 Lock med kvartsvarvslåsning. Medföljer varje lock. Håller sig renare. Går snabbare att låsa. Färre delar att hålla koll på.



Sätt upp i färgblandningsrummet.

Minska kostnaderna genom att välja den kopp som passar jobbet.

Välj rätt format till rätt pris för dina behov och spara pengar på färgen tack vare att risken för att blanda för mycket minskar genom att alltid ha en variation av 3M™ PPS™

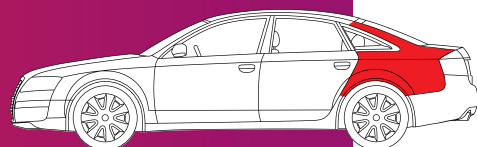
Series 2.0-kit redo. Det finns fyra storlekar som passar de vanligaste reparationerna i verkstaden. Se till att ha alla i lager för att spara så mycket som möjligt!



Punkt- eller 1-panelsreparationer

Minikoppar

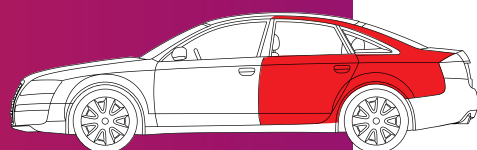
Passar områden som kräver 200 ml eller mindre material.



2-panelsreparationer

Medelstora koppar

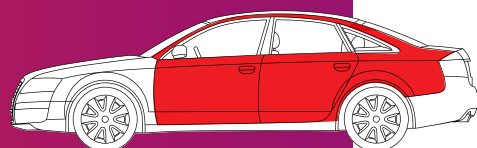
Passar områden som kräver 400 ml eller mindre material, t.ex. stötfångare.



3-panelsreparationer

Standardkoppar

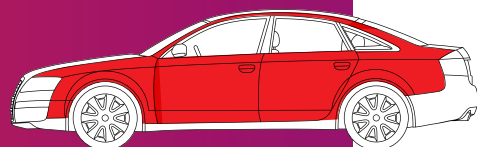
Passar områden som kräver 650 ml eller mindre material.



4-panelsreparationer

Stora koppar

Passar områden som kräver 850 ml eller mindre material, inklusive stora omgångar klarlack.



Töm alltid 3M™ PPS™ innerkoppar och behållare i lämpliga kasseringsbehållare.

Kassera enligt lokala föreskrifter.

3M™ PPS™ Series 2.0 Spray Cup System

De vanligaste artikelnumren och beställningsinformation

Art. nr	Beskrivning	Artiklar/ kit	Kit/ låda	Föregång- arens artikelnr
Systemkit för 125 µm innerkopp				
26740	Stora 850 ml lock och innerkopp – 125 µm-filter	50	1	16740
26026	Standard 650 ml lock och innerkopp – 125 µm-filter	50	1	16026
26312	Medelstora 400 ml lock och innerkopp – 125 µm-filter	50	1	16312
26752	Mini 200 ml lock och innerkopp – 125 µm-filter	50	1	16752
26758	Standard 650 ml lock (75) och innerkopp (50) – 125 µm-filter	75/50	1	16758
26375	Medelstora 400 ml lock (75) och innerkopp (50) – 125 µm-filter	75/50	1	16375

* Obs! Varje kit innehåller 32 låsringar och 1 kopp, varje lock har ett kvartsvarvslås

Systemkit för 200 µm innerkopp				
26024	Stora 850 ml lock och innerkopp – 200 µm-filter	50	1	16024
26000	Standard 650 ml lock och innerkopp – 200 µm-filter	50	1	16000
26112	Medelstora 400 ml lock och innerkopp – 200 µm-filter	50	1	16112
26114	Mini 200 ml lock och innerkopp – 200 µm-filter	50	1	16114
26761	Standard 650 ml lock (75) och innerkopp (50) – 200 µm-filter	75/50	1	16761
26175	Medelstora 400 ml lock (75) och innerkopp (50) – 200 µm-filter	75/50	1	16175

* Obs! Varje kit innehåller 32 låsringar och 1 kopp, varje lock har ett kvartsvarvslås

Endast lock (med kvartsvarvs locklåsningsystem)				
26200	Stor/standard, lock – 200 µm-filter	50	1	16200
26199	Stor/standard, lock – 125 µm-filter	50	1	16199
26204	Medelstor/mini, lock – 200 µm-filter	50	1	16204
26205	Medelstor/mini, lock – 125 µm-filter	50	1	16205

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

Accuspray™-huvud för 3M™ PPS™-serien 2.0				
26614	Munstycke påfyllningsförpackning, 1,4 mm, orange	4	6	16612
26618	Munstycke påfyllningsförpackning, 1,8 mm, klar	4	6	16611
26620	Munstycke påfyllningsförpackning, 2,0 mm, röd	4	6	16609

Art. nr	Beskrivning	Artiklar/ kartong	Kartong/ låda
Hårda koppar			
26023	Stora koppar 850 ml	1	4
26001	Standardkoppar 650 ml	1	4
26122	Medelstora koppar 400 ml	1	4
26115	Minikoppar 200 ml	1	4

Art. nr	Beskrivning	Artiklar/ kit	Kit/ låda	Föregång- arens artikelnr
UV PPS™				
26710	UV PPS™ 2.0 STD-kit (200 µm)	50	1	-
20730	UV PPS™ 2.0 STD-kit (125 µm)	50	1	50730



Behöver du en adapter för 3M™ PPS™-serien 2.0 till den nya appliceringspistolen? En komplett lista över adaptrar finns på www.3m.se/bileftermarknad

Proffsens tips och knep

- När du tar bort locket och innerkoppen från den hårda koppen vrids du på locket för att låsa upp, sätter fingrarna genom hålet i koppens botten och trycker innerkoppen uppåt, vilket gör att locket och innerkoppen släpper samtidigt.
- Använd den breda basen på låsringarna för 3M™ PPS™-serien 2.0 för att ställa kopparna upp och ned när de inte används, vilket hjälper till att hålla filternätet blött.
- Slipp traditionella blandningskoppar och filter genom att blanda materialet direkt i kopparna 3M™ PPS™-serien 2.0. Varje lock har ett rent injutet filter.
- Spara de röda 3M™ PPS™ behållarna. De fungerar fortfarande med alla lock och innerkoppar för 3M™ PPS™-serien 2.0.
- Se till att alla kitstorlekar finns i lager så att ni har koppar med rätt storlek för alla jobb, vilket minskar kostnaden per användning.

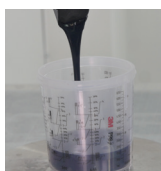
7 enkla steg till det perfekta lackeringsjobbet.



1 Sätt in en engångsinnekopp i kopp.



4 Välj rätt adapter för din appliceringspistol. Tryck ned och vrid tills adaptorn låses fast på locket. (Gå till www.3m.se/bileftermarknad för att hitta en adapter som passar appliceringspistolen.)



2 Blanda färg direkt i kopp och innerkopp för 3M™ PPS™-serien 2.0. (Obs! Minska materialavfallet genom att inte använda en traditionell blandningskopp eller förfiltrering.)



5 När du är klar med sprutmålningen kopplar du ifrån luftledningen, vänder på pistolen och drar i utlösaren för att återföra kvarvarande färg till behållaren. Knacka försiktigt på lock och innerkopp 3M™ PPS™-serien 2.0 mot en yta för att bryta vätskans ytspänning och få den att rinna tillbaka till innerkoppen.



3 Sätt locket ovanpå kopp, passa in den svarta delen av lockets kvartsvarvslås med koppens åtkomstfönster och tryck ned. Vrid för att låsa.



6 Använd låsring för 3M™ PPS™-serien 2.0 för att försegla och skydda ytbeläggningar som inte används, enligt lokala föreskrifter eller myndigheter. Läs avsnittet med proffsens tips för att enkelt ta bort lock och innerkopp från den hårda kopp.



7 Konsultera färgens eller lösningsmedlets säkerhetsdatablad samt lokala föreskrifter eller myndigheter för säker användning och korrekt kassering.

Arbeta alltid på ett säkert sätt

Tänk på att använda lämpligt skydd i och runt sprutboxen. Följande kan vara vanliga alternativ för andningskydd:



3M™ Versaflo™
tryckluftsmatad regulator
V-500E



3M™ återanvändbar
halvmask i
7500-serien



3M™
återanvändningsbar
helmask i 6000-serien

Personlig skyddsutrustning (PPE) hjälper till att minska risken för att utsättas för vissa faror på arbetsplatsen. Det är arbetsgivarens ansvar att välja den bäst lämpade personliga skyddsutrustningen, baserat på en fullständig riskbedömning. Läs alltid information om produktprestanda, varningar och begränsningar före val och användning.

Om du vill ha mer information kan du kontakta en 3M-representant eller en auktoriserad återförsäljare, eller gå in på www.3m.se/bileftermarknad

3M

Automotive Aftermarket Division

3M Svenska AB
Bollstanäsvägen
19189 Sollentuna

Vänligen återvinn. Tryckt i
Storbritannien. © 3M 2017. 3M,
Accuspray, PPS och Versaflo är
varumärken som tillhör 3M. Med
ensamrätt. 60-4402-7964-8. J397023

Garantivillkoren för 3M-produkter anges i säljvillkoren samt i den obligatoriska och tillämpliga avtalsparagrafen som utesluter all annan garanti och kompensation.