

# 3M™ PPS™ Lackverarbeitungs-System

## Gebrauchsanweisung: miniPPS, PPS Standard



1 Entnehmen Sie einen Beutel aus dem Wanddispenser und setzen Sie ihn in den PPS Becher.



2 Benutzen Sie die aufgedruckte Skala des Bechers oder wiegen Sie wie gewohnt die Lackmenge ab.



3 Benutzen Sie den PPS Rührstab, um die Lackfarbe zu mischen.



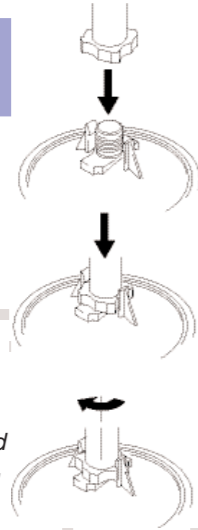
4 Nehmen Sie einen Deckel inkl. Filter aus dem Wanddispenser und setzen Sie diesen auf die Öffnung des Bechers.



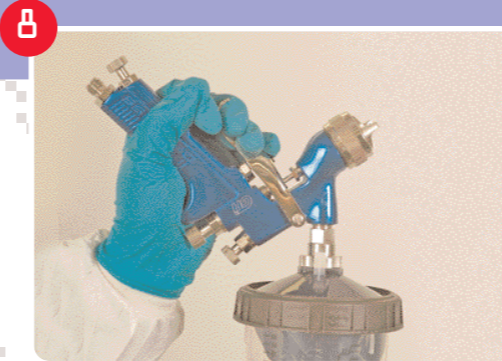
5 Drehen Sie den Schraubring auf dem Becher fest.



6 Richten Sie den Becherschnabel und den Adapter, wie im Beispiel gezeigt, aufeinander aus und schrauben Sie sie dann zusammen.



7 Verbinden Sie die Pistole mit dem Druckluftanschluss und arbeiten Sie wie gewohnt.



8 Pistole von der Druckluft trennen. Bitte Pistole drehen und den Abzugshebel durchdrücken. Dadurch wird der Druck vom System genommen und das Restmaterial gelangt zurück in den Beutel.



9 Es ist nur die Reinigung der Spritzpistole und des Adapters nötig - ein einfacher Arbeitsgang, der kostenintensive Reinigungs- und Lösemittel einspart.

Bei diesen Abbildungen wurde ein PPS Standard Becher verwendet. Für miniPPS genauso vorgehen.

\* Die Aufbewahrung und Entsorgung der Lacke muss nach den örtlichen Vorschriften/Gesetzen und nach den Richtlinien des Herstellers erfolgen.

\*\* Entsorgen Sie das PPS-System besonders einfach über Remondis.

### LACKIEREN SCHWIERIGER STELLEN



Beim Lackieren schwer zugänglicher Stellen die Pistole umdrehen und den Abzugshebel durchdrücken. Dadurch wird die Luft aus dem Beutel gezogen und ein Vakuum erzeugt. (Dieser Arbeitsschritt ist nur beim Lackieren aus verschiedenen Winkeln/über Kopf nötig).



Beim Lackieren schwer zugänglicher Bereiche über Kopf wird somit ein gut deckender Farbauftrag ermöglicht.

### AUFBEWAHREN DES LACKES\*



Um nicht benötigten Lack aufzubewahren, verschließen Sie den Deckel mit einem Aufbewahrungsverschluss. Drehen Sie den Schraubring ab. Nehmen Sie den Beutel inkl. Deckel aus dem Becher und lagern Sie den Lack.

### ENDE DER LACKIERUNG - ENTSORGUNG\*



Wenn der Lackiervorgang beendet ist, können der zusammengezogene Beutel und der Deckel einfach entsorgt werden\*\*.

**3M** Innovation

[www.3M-autoreparatursysteme.de](http://www.3M-autoreparatursysteme.de)  
[www.3M-Autoreparatur.at](http://www.3M-Autoreparatur.at)  
[www.3M-Auto.ch](http://www.3M-Auto.ch)



# 3M™ PPS™ Lackverarbeitungs-System

rPPS ist besonders beim Mischen großer Lackmengen/-volumen (über 1,0 Liter) geeignet

## Gebrauchsanweisung: rPPS

Das Material wie gewohnt mischen. Damit ein optimales Umfüllen garantiert ist, sollte der Anmischbecher einen ausreichenden Ausguss haben.



1 Entnehmen Sie einen Beutel aus dem Dispenser und setzen Sie ihn in den PPS-Becher.



2 Gießen Sie den angemischten Lack in den Becher.



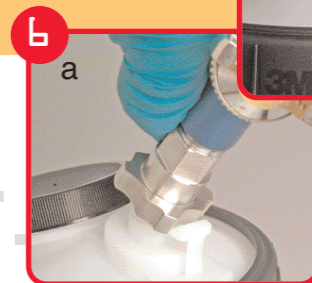
3 Entnehmen Sie einen rPPS Deckel aus dem Dispenser und setzen Sie diesen auf den Becher.



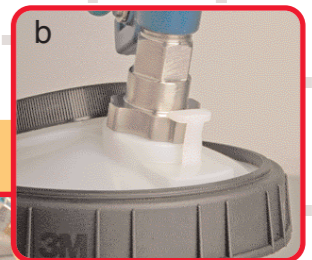
4 Schrauben Sie den Einfülldeckel auf die Einfüllöffnung, bis dieser fest sitzt.



5 Drehen Sie den Schraubring auf dem Becher fest.



6a Befestigen Sie die Pistole an dem Becherhalter.

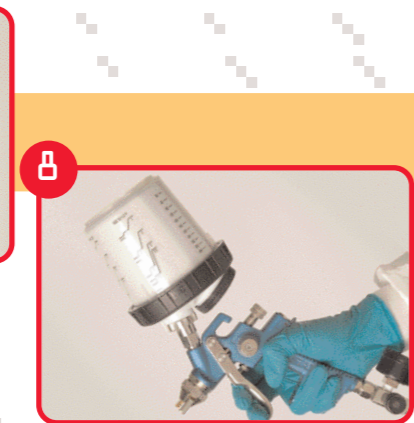


6b Bringen Sie die Pistole wieder in die Vertikale, drücken Sie so lange bis der Adapter fest auf dem Deckel sitzt.

Abb. 6a Setzen Sie den Adapter in einem Winkel auf den Deckel, dass der Deckel in den Adapter gleitet und nicht eingeklinkt ist.



7 Drehen Sie den Becher in die gewünschte Position.



8 Benutzen Sie rPPS in der gleichen Weise wie PPS Standard.

### Nachfüllen von rPPS



1 Pistole von der Druckluft trennen und umdrehen.



2 Sichern Sie den rPPS Becher, indem Sie die Pistole halten oder ein PPS Tragegestell nutzen und entfernen Sie den Verschlussdeckel.



3 Benutzen Sie den Farbmixbecher, um die benötigte Lackmenge vorsichtig in die Einfüllöffnung zu gießen.



4 Drehen Sie den Deckel wieder zu und schließen Sie die Pistole wieder an die Druckluft an.

200 Micron Filter befinden sich in allen Deckeln. Wenn ein feinerer Filter benötigt wird, kann auch ein 125 Micron Filter benutzt werden:



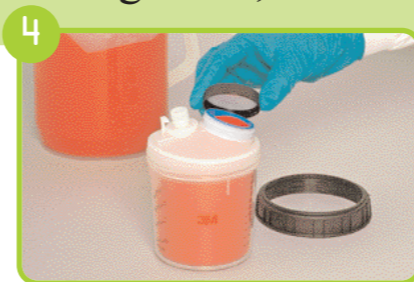
1 Befestigen Sie den Deckel BEVOR Sie den Becher befüllen (lassen Sie den 200 Micron Filter am Deckel).



2 Setzen Sie den separaten 125 Micron Filter in die Nachfüllöffnung des Deckels.



3 Befüllen Sie den Becher, indem Sie vorsichtig den Lack durch den Filter gießen.



4 Verschließen Sie rPPS mit dem Schraubdeckel, dann schrauben Sie den Sicherungsring fest. rPPS ist jetzt einsatzbereit (siehe oben: Abb. 6, 7 und 8).



Wiederbefüllen  
Befüllen Sie den Becher durch den 125 Micron Filter, der die ganze Zeit im Becher bleibt.

