



## Die Kompetenz bleibt - ein neuer Becher kommt

*Zuwachs für das 3M PPS Lackverarbeitungs-System*

Das 3M PPS Lackverarbeitungs-System bietet in kompakter Form von der 3M PPS Tageslichtlampe bis zu verschiedenen Sieb- und Bechergrößen eine effiziente Lösung für alle Vorbereitungs- und Lackmaterialien. Durch das in sich geschlossene System lassen sich Lacke in einem Beutel bedarfsgerecht mittels einer Skalierung mischen und verarbeiten. Dieser Beutel passt genau in den dazugehörigen, wieder verwendbaren Becher. Mit dem neuen 3M PPS Becher midi für 0,4 Liter ist der Lackierer noch flexibler und findet für jede Reparatur die richtige Bechergröße. Unterschiedliche Deckfarben weisen auf die Siebgrößen hin: Blau steht für die Siebgröße 125µ, Weiß für die Siebgröße 200µ.

Vier Becher für wirtschaftliches Arbeiten

Der neue Becher schließt eine Lücke im Lackierprozess. Wird nach der Reinigung und Farbtonfindung mit dem Anmischen des Basislackes begonnen, so bietet der Midi-Becher mit entsprechenden Sieben (200µ und 125µ) und Schraubringen eine sichere Anwendung mit 0,4 Liter Lackmaterial. Die Vorteile: Ein wirtschaftlicher Materialverbrauch, weniger Abfall und kein Materialverlust beim Umfüllen. Der folgende Klarlackauftrag geschieht zeitsparend durch einfaches Austauschen des Bechers. Ebenso sind die Vermeidung von Verschmutzungen im Lackmaterial, die Einsparung von Reinigungsverdünnung und eine erleichterte Applikation über Kopf wichtige Argumente für das Arbeiten mit dem 3M PPS Lackverarbeitungs-system.

Keine Farbbeeinflussung durch Bechersystem

Das mehrfach ausgezeichnete Beutel-im-Becher-Prinzip ist zudem besonders zuverlässig bei einem schnellen Farbtonwechsel. In einer Studie durch ein renommiertes Institut wurde untersucht, ob es zu Unterschieden in der Farbbeeinflussung durch das Bechersystem im Vergleich zu Fließbechern kommt. Das Ergebnis: Im Hinblick auf Materialausbringung und Farbton konnten keine signifikanten Unterschiede analysiert werden. Die Gründe für Abweichungen von einem optimalen Ergebnis sind hauptsächlich in einer unsachgemäßen Handhabung zu suchen.

Kompatibel und auf neue Materialien abgestimmt

Die Produkte sind mit allen gängigen Lackierpistolen kompatibel und optimal auf die rasante Entwicklung neuer Lackmaterialien abgestimmt, die zunehmend ergiebiger sind. Außerdem gibt es viele Ergänzungen: mini PPS z.B. eignet sich für Kleinreparaturen, das wiederbefüllbare rPPS leistet bei großflächigen Klarlackanwendung ganze Arbeit. Die PPS Tageslichtlampe für eine schnelle, genaue Farbfindung rundet das Produktportfolio ab. Zudem erhalten Kunden eine umfassende Beratung durch den 3M Außendienst. Gebrauchte PPS Materialien werden umweltgerecht und kostenlos entsorgt. Weitere Informationen unter [www.3M.de/autoreparatur](http://www.3M.de/autoreparatur).

Abdruck honorarfrei/Belegexemplar erbeten

Zeichen mit Leerzeichen: 3.015

Diese Pressemitteilung inklusive Bildmaterial zum Herunterladen finden Sie unter [http://presse.3mdeutschland.de/automobil-luftfahrt/PM\\_2013-04-23\\_101213](http://presse.3mdeutschland.de/automobil-luftfahrt/PM_2013-04-23_101213)

## Pressekontakt

3M Deutschland GmbH

Herr Manfred Kremer  
Carl-Schurz-Str. 1  
41453 Neuss

mmm.de  
pressnet.de@mmm.com

## Firmenkontakt

3M Deutschland GmbH

Herr Manfred Kremer  
Carl-Schurz-Str. 1  
41453 Neuss

mmm.de  
pressnet.de@mmm.com

Über 3M

3M beherrscht die Kunst, zündende Ideen in Tausende von einfallsreichen Produkten umzusetzen - kurz: ein Innovationsunternehmen, welches ständig Neues erfindet. Die einzigartige Kultur der kreativen Zusammenarbeit stellt eine unerschöpfliche Quelle für leistungsstarke Technologien dar, die das Leben besser machen. Bei einem Umsatz von fast 30 Mrd. US-Dollar beschäftigt 3M weltweit etwa 88.000 Menschen und hat Niederlassungen in über 70 Ländern.

Neues Video auf [www.Youtube.de/Innovation](http://www.Youtube.de/Innovation):  
50.000 Produkte, 25.000 Patente. Wie macht 3M das?

Weitere Informationen: [www.3M.de](http://www.3M.de) oder auf [twitter.com/3M\\_Die\\_Erfinder](https://twitter.com/3M_Die_Erfinder)

3M ist eine Marke der 3M Company.

Anlage: Bild

