



3M™ PPS Lackverarbeitungssystem



Durch Verwendung des selben Bechers zum Anmischen und Lackieren schafft das 3M™ Lackverarbeitungssystem ein radikal neues, völlig geschlossenes System, das vor Verschmutzungen von außen geschützt ist. Das System ersetzt die herkömmlichen Farbmischbecher und Filter und reduziert die zum Reinigen der Lackpistole erforderlichen Lösungsmittel drastisch. Das System umfaßt Mischbecher, Beutel, Deckel mit eingebauten Filtern und Verschlussringe. Während des Auftragens von frisch gefiltertem Lack fällt der Beutel zusammen, wodurch die Pistole in allen beliebigen Winkelpositionen eingesetzt werden kann - d.h. auch überkopf! Teure Lackreste können aufbewahrt werden, indem man den Beutel verschließt. Das 3M™ Lackverarbeitungssystem liefert Einsparungen bei Reinigungslösungsmitteln von bis zu 90% und kann die Leistung des Lackierers um bis zu 15% verbessern.



Art. 16023 PPS 0,8 lt. Mischbecher mit Verschlussring
Art. 16001 PPS 0,6 lt. Mischbecher mit Verschlussring



Art. 16024 PPS 0,8 lt. Innenbecher, Deckel/200 Mikronfilter, 25 Stk.
Art. 16740 PPS 0,8 lt. Innenbecher, Deckel/125 Mikronfilter, 25 Stk.
Art. 16000 PPS 0,6 lt. Innenbecher, Deckel/200 Mikronfilter, 50 Stk.
Art. 16026 PPS 0,6 lt. Innenbecher, Deckel/125 Mikronfilter, 50 Stk.



PDF Datei (PPS Adapter)



Art. 16099 Dispenser für Deckel



Art. 16019 Dispenser für Innenbecher