

14. Aug 08

Politur der neuen Lacke



UV-Lacke zeichnen sich durch hohe Kratzbeständigkeit aus. Eine positive Eigenschaft, die allerdings spezielle Vorgehensweisen im Schleif- und Polierprozess erfordert. Festool bietet ein UV-Poliersatz an, mit dem Autolackierer spezielle Fehlstellen und Beilackierzonen schnell, flexibel und ohne lange Nacharbeit behandeln können. Zur Verarbeitung empfiehlt Festool, die Fehlstelle punktuell mit dem Schleifpilz und der Schleifblüte auszuschleifen. Im zweiten Schritt ist die Stelle mit dem Exzentschleifer und Papier mit 4.000er-Körnung zu bearbeiten. Am Ende kann die Stelle mit dem Rotationspolierer maschinell bearbeitet werden – am besten mit

Lammfell und der Feinschleifpolitur von Festool. Wichtig: Zwischen jedem Arbeitsschritt ist die Stelle mit Finish-Reiniger und dem Microfasertuch zu reinigen. Im Lieferset ist alles zur Bearbeitung von UV-Fehlstellen enthalten: Schleifpilz, Schleifblüten und -mittel, Premium-Lammfell, Polierschwamm, UV-Poliermittel und Poliertuch.

Festool GmbH
Telefon: 0180/3 77 63 48
E-Mail: info@tts-festool.com
Internet:
www.festool-automotive.com

Markus Lauer