



09.10.2012

## FÜLLER MIT SYSTEM

Einfache Applikation, schnelle Trocknung und eine hohe Verarbeitungssicherheit: An den Untergrund für einen fachgerechten Lackaufbau bei der Reparaturlackierung werden hohe Anforderungen gestellt. Gut, wenn der Lackierer dann mit einem aufeinander abgestimmten System arbeiten kann. „Der neue Permasolid HS Performance Füller 5320 ist Teil des neuen Spies Hecker Hi-TEC Performance Systems, zu dem auch der Basislack Hi-TEC 480 und die drei HS Klarlacke 8055, 8650 und 8034 gehören“, erklärt Torsten Stahlberg, Technischer Leiter bei Spies Hecker.

### SCHNELLE TROCKNUNG, ERHÖHTE PRODUKTIVITÄT

Das innovative Produkt auf Acrylharz-Basis zeichnet sich durch einen hohen Festkörperanteil aus. „Das sorgt für weniger Materialverbrauch“, hebt Torsten Stahlberg hervor. Der effektive Füller gewährleistet eine sehr gute Spritznebelaufnahme sowie einen glatten Verlauf. „Zudem lässt sich der Füller nach der Trocknung schnell und einfach schleifen“, führt der Experte aus. Das verkürzt die Prozesszeiten erheblich. Die Verarbeitung erfolgt variabel in ein bis drei Spritzgängen, das Mischungsverhältnis beträgt 5:1 mit den Permasolid VHS Härtern.

Bei der Entwicklung des hochwertigen Performance Füllers hat sich Spies Hecker am Trend im Bereich der Serienfarbtöne orientiert. Neben Mittelgrau und Schwarz ist das Produkt auch in Weiß verfügbar – „Mit diesen drei Füller-Farbtönen ist eine optimale Abstimmung auf den Basislack möglich.“

## **FREIGEgeben VON ZAHLREICHEN HERSTELLERN**

Der 2K HS Schleiffüller ist von diversen Automobilherstellern freigegeben. „Immer mehr Marken schreiben auch bei der Reparaturalackierung geprüfte Materialien vor, deshalb werden Freigaben für Lackprodukte immer wichtiger“, erklärt der Fachmann. Mit dem Spies Hecker Permasolid HS Performance Füller 5320 arbeiten Karosserie- und Lackierwerkstätten auf ganzer Linie effektiv und sicher.

Ingo Köcher