

## Experimentaltechnik

### Beschichtung mit Schichtstärken von 10 $\mu$

Ein neuartiges Material musste in mehreren sehr dünnen Schichten aufgebracht werden. Dabei stand die Exaktheit und Reproduzierbarkeit der Betriebsparameter im Vordergrund.



Automatikpistolen zerstäuben das neu entwickelte Material in Schichtstärken von 10  $\mu$ .

Die komplette Installation der Applikationstechnik inkl. Verschlauchung und Steuerung wurden individuell konzipiert.

Die Materialversorgung wurde mittels eines Farbdruckgefäßes realisiert.

