

**viledon**

## Blühende Aussichten

So verbessern Sie Ihre Lackierergebnisse



**Freudenberg**  
**Filtration Technologies**



26.06.2014

## SAUBERE LUFT: TIPPS IM HOSENTASCHEFORMAT

Lackschäden durch luftgetragene Verunreinigungen kosten in der Nacharbeit Zeit und Geld. Freudenberg Filtration Technologies, Hersteller von Filtern für die Lackierkabine, hat einen Pocket-

Guide im handlichen Format herausgegeben. Darin erhält der Lackierer Tipps, wie er die Qualität der Lackierarbeiten schützen und verbessern kann.

### **FAKTOREN, DIE DEN FILTERWECHSEL BEEINFLUSSEN**

Die Broschüre zeigt unter anderem auf, wann es nötig ist, den Filter zu wechseln. Als Faktoren nennt Freudenberg hier den Grad der Luftverschmutzung, das Abscheideverhalten des Vorfilters, die Betriebsstunden der Kabine pro Woche oder Monat, die Leistungsreserve des Ventilators sowie die reinluftseitige Verschmutzung. Beim Wechsel der Filter empfiehlt Freudenberg ein differenziertes Vorgehen nach vier Regeln. Lesen Sie dazu unsere Leftbar.

### **URSACHEN FÜR LACKDEFEKTE ERKENNEN, ENERGIE EINSPAREN**

Für den Fall, dass in der Kabine dennoch Lackdefekte auftreten, gibt der Pocket-Guide mit Kontrollfragen Hilfestellung, um die mögliche Fehlerquelle zu finden. Eine Checkliste unterstützt den Lackierer in der Broschüre außerdem dabei, energetisch günstige Filter zu erkennen und dadurch Energiekosten einzusparen. Zusätzlich wird in dem 22-seitigen Guide für die Hosentasche die komplette Palette der Viledon-Filter, die für einen Einsatz in der Lackierkabine relevant sind, mit ihren Eigenschaften aufgelistet.

[Den Freudenberg\\_Pocket-Guide können Sie unter diesem Link downloaden.](#)

Ingo Köcher