

Technische Grundlagen des Pulverbeschichtens

## 4 Oberflächenzustand bei der Anlieferung

## 4.5 Silikon

Bauteile, die geringsten Kontakt mit Silikon hatten (z. B. durch den Einsatz von Primern) oder sich in silikonhaltigen Atmosphären befunden haben, sind nicht mehr fehlerfrei beschichtbar. Kleinste Verunreinigungen mit Silikon sorgen dafür, dass eine Benetzung mit Pulverlack verhindert wird und der Lack keine geschlossene Schicht ausbilden kann.