

Zu langsame Verdunstung von Restlösemitteln aus einem frisch lackierten Aufbau. Dadurch entsteht eine großflächig eingefallene Lackoberfläche. Kann zur Glanzreduzierung (Schleier) führen; lokal begrenzt auch als Randzonenmarkierung (siehe Kapitel „Randzonenmarkierung“).

TABLE OF CONTENTS:

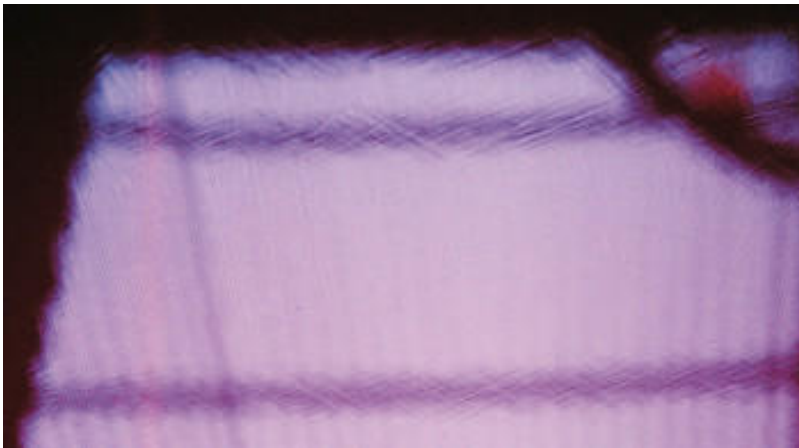
- **Ursachen**
- **Vermeidung**

URSACHEN



Beigefallene Spachtelfläche

1. Zu kurze Trockenzeit und/oder zu hohe Schichtdicken des Füllers bzw. des gesamten Lackaufbaus.
2. Zu dünne oder fehlende Isolierung von Spachtelstellen.
3. Anquellen lösemittlempfindlicher Untergründe.
4. Falsche Härterdosierung bei Spachteln und Füllern.
5. Falscher Aufbau bei TPA-Lackierung.



Beigefallene Fläche Abb. 1:1

VERMEIDUNG

1. Empfohlene Schichtdicken und Trockenzeiten einhalten. Die Trocknung mit Infrarot-Geräten beugt Beifallerscheinungen vor, da zuerst die unteren Schichten erwärmt werden.
2. Ausreichend dicke Isolierschicht auftragen (ca. 50 µm).
3. Vor der Lackierung Lösemitteltest mit Acryl- bzw. Nitroverdünnung durchführen. Übergangszonen und Flächen feiner ausschleifen (Spachtelbereich P80/150, Grundfüller-/Füllerbereich P240 – siehe technische Information). Quellbare Altlackierung nicht überspachteln (metallisch blanken Rand lassen). Füller in dünnen Spritzgängen mit längeren Zwischenablüßzeiten verarbeiten (isolieren). Material mit geringem Anlöseverhalten (z. B. Wasserfüller)

einsetzen.

4. Vorgeschriebene Mischungsverhältnisse einhalten.

REPARATUR

Betroffene Stellen planschleifen. Neuaufbau mit geeigneten Grund- und/oder Decklackmaterialien.

DISCLAIMER

Los datos contenidos en esta publicación se basan en nuestro conocimiento y experiencia actuales. En vista de los muchos factores que pueden afectar el procesamiento y la aplicación de nuestros productos, estos datos no eximen a los procesadores de llevar a cabo sus propias investigaciones y pruebas; Estos datos tampoco implican garantía alguna de determinadas propiedades, ni la idoneidad de los productos para un fin específico. Todas las descripciones, dibujos, fotografías, datos, proporciones, pesos, etc. que se proporcionan en este documento son solo para fines de información general; pueden cambiar sin información previa y no constituyen la calidad contractual acordada de los productos (especificación del producto). La última versión reemplaza a todas las versiones anteriores. Puede obtener la última versión en nuestro sitio web o directamente de su socio de ventas. Es responsabilidad del destinatario de nuestros productos asegurarse de que se respeten los derechos de propiedad y las leyes y leyes vigentes.