

Kreisförmige Mulden mit Durchmessern von 0,5 bis 3 mm. Das Erscheinungsbild reicht von sehr flachen Mulden in der letzten Lackschicht bis zu gravierenden Benetzungstörungen, die bis zum Untergrund durchgehen. Überlackierte Krater können nach einer unsachgemäßen Reparaturlackierung wieder als flache Mulden sichtbar werden.

URSACHEN

Hauptsächlich: Öl, Fett, Wachs und Silikonrückstände (silikonhaltige Poliermittel):

- 1| Mensch – Imprägnierung der Arbeitskleidung, Gummihandschuhe, Haut- und Haarpflegepräparate.
- 2| Lackierkabine – Schmiermittel aus beweglichen Teilen, Trennmittel aus Kunststoffanbauteilen, Schläuche und Abdichtmassen, ungenügende Öl- und Abwasserabscheiderreinigung, unsaubere Decken- und Bodenfilter.
- 3| Lackmaterial – Unsachgemäßes Einsetzen von Lackhilfsmitteln (Antisilikonzusatz), ungeeignete (fremde) Verdünnungen (Härter), Verunreinigungen im Lack durch Störungen bei Transport und Lagerung.
- 4| Werkstück – Trennmittelreste auf KS-Teilen, Zieh- und Gleitmittelreste, Lötpasten, Bitumen und Öl aus Dämm-Matten.
- 5| Lackierprozess, Hilfsmittel – Trennmittel aus neuen Schwammtüchern, ungeeignete Reinigungsmittel und Putztücher, ungeeignete Schleifmittel (Scheuerreiniger), Kleber von Klebebändern.
- 6| Umgebung – Ansaugen verunreinigter Luft (Poliermittel, Cockpit-Spray, Feinstäube usw.) aus anderen Betriebsteilen, Abdichtungen und Isolierungen aus dem Gebäude.

50 x magnification

100fache Vergrößerung

VERMEIDUNG

Unter den Punkten 1–6 sind viele Fehlerquellen der Kraterbildung aufgezählt. Hieraus können auch

50fache Vergrößerung

Vorsorgemaßnahmen zur Kratervermeidung abgeleitet werden.
Wir empfehlen grundsätzlich, in Lackierereien silikonfreie
Produkte einzusetzen und eine gründliche Reinigung des
Untergrundes durchzuführen.

DISCLAIMER

De gegevens in deze publicatie zijn gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring. Gezien de vele factoren die van invloed kunnen zijn op de verwerking en toepassing van onze producten, ontheffen deze gegevens de verwerkers niet van het uitvoeren van eigen onderzoeken en tests; deze gegevens impliceren ook geen garantie voor bepaalde eigenschappen, noch voor de geschiktheid van de producten voor een bepaald doel. Eventuele beschrijvingen, tekeningen, foto's, gegevens, verhoudingen, gewichten enz. die hierin worden gegeven, zijn uitsluitend bedoeld voor algemene informatiedoeleinden; ze kunnen zonder voorafgaande informatie worden gewijzigd en vormen niet de overeengekomen contractuele kwaliteit van de producten (productspecificatie). De laatste versie vervangt alle voorgaande versies. U kunt de laatste versie verkrijgen via onze website www.rmpaint.com of rechtstreeks bij uw verkooppartner. Het is de verantwoordelijkheid van de ontvanger van onze producten om ervoor te zorgen dat eventuele eigendomsrechten en bestaande wetten en wetgeving worden nageleefd.