

Tropfen- oder wellenförmige Verdickungen von Lack auf senkrechten Flächen (Nasen, Tränen, Gardinen).

URSACHEN

- 1| Materialeinstellung zu lang (Härter, Einstellzusatz).
- 2| Viskosität zu niedrig.
- 3| Material oder zu lackierendes Objekt zu kalt.
- 4| Zu satter Materialauftrag.
- 5| Zu hohe Schichtdicken.
- 6| Abluftzeiten zu kurz.
- 7| Zu geringer Pistolenabstand zum Objekt.
- 8| Zu große Spritzdüse.
- 9| Unregelmäßige Pistolenführung.

2fache Vergrößerung

VERMEIDUNG

Materialeinstellung, Spritzpistole und Spritztechnik den gegebenen Applikationsverhältnissen anpassen. Spritzpistole evtl. reinigen und kleinere Düsen einsetzen.

REPARATUR

Wenn der Lack gut durchgetrocknet ist, den Läufer mit Lackhobel, Carbonklötzen oder Nassschleifpapier abtragen. Je feiner das Schleifpapier desto geringer ist die Beschädigung der Lackierung und somit der Polieraufwand. Anschließend mit einer Feinpolierpaste und mit einem handelsüblichen Hochglanzpolish polieren.

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.