

Herzlich Willkommen,

auf unserer Webseite wollen wir Ihnen neue Prozess-und Anwender Tutorials zeigen.

Bei Fragen können Sie sich an Ihren Außendienst und Anwendungstechniker wenden!

Viel Spaß und bleiben Sie gesund!

Ihr Glasurit Team

## INHOUDSOPGAVE:

- [BEILACKIEREN](#)
- [Videos zum Thema Beilackieren](#)

## BEILACKIEREN



Thema dieses Mal: **Beilackierung.**

Mithilfe einer Beilackierung können eventuelle Farbton- bzw. Effektabweichungen zwischen der Reparaturlackierung und der ursprünglichen Lackierung so ausgeglichen werden, dass diese mit dem bloßen Auge nicht zu erkennen sind. Eine Beilackierung ist erheblich effizienter als eine zeitaufwändige Farbtonangleichung. Bei der Beilackierung wird der Basislack auslaufend in die Fläche aufgetragen. Auf diese Weise entsteht ein gleichmäßiger und unsichtbarer Übergang zwischen der ursprünglichen Lackierung und der Reparaturlackierung. Eventuelle Farbton- bzw. Effektabweichungen sind für den Betrachter nicht zu erkennen.

Mithilfe des 90-M 50 Beispritzlacks wird die Verteilung der Effektpartikel in der Beilackierzone optimiert. Da der Basislack in der Beilackierzone nicht in einem geschlossenen, nassen Spitzgang aufgetragen wird, können sich die Effektpartikel nur bedingt verteilen. In der Folge kann es entlang der Schleifriefen zur Bildung von Schatten bzw. dunklen Stellen kommen.

Wenn 90-M 50 zuvor auf die Beilackierzone aufgetragen wird, wird der Spritznebel von 90-M 50 aufgenommen und die darin enthaltenen Effektpartikel können sich genauso verteilen wie beim geschlossenen Nassauftrag eines Basislacks. Schatten aufgrund von unzureichend verteilten Effektpartikeln, z. B. entlang von Schleifriefen, können auf diese Weise vermieden werden.

Zu diesem Zweck wird ein Spritzgang mit 90-M 50 auf die Beilackierzone aufgetragen. Die Beilackierung des Reihe 90 Basislacks erfolgt direkt im Anschluss auf den nassen 90-M 50 Lackfilm. Der noch



nasse 90-M 50 Lackfilm stellt eine optimale Absorption des Spritznebels der Reihe 90 sowie eine ideale Verteilung der Effektpartikel sicher.

## VIDEOS ZUM THEMA BEILACKIEREN

In den anhängenden Videos seht ihr, wie ihr am Besten einlackiert in Kombination mit Reihe 90+ 90-M50

[BEILACKIEREN INS ANGRENZENDE TEIL](#)

[BEILACKIEREN IM TEIL](#)

## 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 <http://techinfo.glasurit.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.