



# SYSTEM INFORMATION

## Glasurit® Hagelschadenreparatur

### Beschreibung:

Glasurit® Verfahren für die Reparatur von Hagelschäden. Das Verfahren wurde für professionelle Lackierbetriebe mit dem Ziel erstellt, mit höchster Effizienz den Qualitätsstandard von hochwertigen Fahrzeuglackierungen zu erhalten.

### Vorbereitung:

Zur Vorbereitung werden größere Dellen durch geeignete Verfahren (z. B. konventionelles Ausbeulen) verkleinert. Noch vorhandene Dellen werden mit 2K HS Füller oder – falls nicht ausreichend – zusätzlich mit UP Spachtelmasse egalisiert.

<b>Reinigen</b>	Glasurit® Entfettungs- und Reinigungsmittel 700-10	 1x	 trocken reiben	Schadstellen metallisch blank entrostet	 P80 -P150	Glasurit® Entfettungs- und Reinigungsmittel 700-10	 1x	 trocken reiben		
<b>Spachtel (Grob + Fein)</b>	Glasurit® Ratio-Spachtel 839-20	Glasurit® Härterpaste, rot 948-36	 +2-3%	 20°C 20-30 Min.	 3-5 Min	 P150/P240/ P320	Glasurit® Reinigungsmittel 700-1	 1x	 trocken reiben	
<b>Grundierung</b>	Glasurit® PKW Grundfüller VOC, hellbeige 283-150 VOC	Glasurit® Härter 352-228	Glasurit® Einstellzusatz 352-	 1:1+30%	 HVLV 1,3- 1,8 mm 2,0-3,0 bar	 1-2 10-15 µm	 20°C 10 Min.			
<b>Grundfüller</b>	Glasurit® Grundfüller grau 285-700	Glasurit® HS-Füllerhärter 929-55, -56	Glasurit® Einstellzusatz 352-	 4:1:1 Mess-Stab	 HVLV 1,7-1,9 mm 2,0-3,0 bar	 2 50 - 70 µm	 60°C 30 Min.	 P 400	 700-1 1x	 trocken reiben
<b>Alternative:</b>	Glasurit® HS-Grundfüller 285-505, 285-555, 285-655, Glasurit-Grundfüller 285-790									
<b>Decklack Zweischicht</b>	Glasurit® Zweischicht- Decklack 90	Glasurit® Zweischicht- Basisfarben- Einstellzusatz 93-E 3	 2:1 Mess-Stab	 HVLV 1,3 mm 2,0-3,0 bar	 2 + ½	 zwischen den Spritzgängen und vor Klarlack matt abblühen				

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u.ä. dienen lediglich der allgemeinen Information; sie können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit der Produkte (Produktspezifikation) dar. Mit Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Die jeweils aktuelle Fassung erhalten Sie im Internet unter [www.glasurit.com](http://www.glasurit.com) oder von ihrem Vertriebspartner. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.



# SYSTEM INFORMATION

## Glasurit® Hagelschadenreparatur

Klarlack	Glasurit® HS-Multi-Klarlack VOC 923-335	Glasurit® VOC Härter 929-	Glasurit® Einstellzusatz 352-	 2:1 + 10% Mess-Stab	 HVLP 1,3 mm 2,0-3,0 bar	 2	 60°C 30 Min.
	oder						
Decklack	Glasurit® HS-2K-Decklack 22 VOC	Glasurit® VOC Härter 929-	Glasurit® Einstellzusatz 352-	 2:1 + 10% Mess-Stab	 HVLP 1,3 mm 2,0-3,0 bar	 2	 60°C 30 Min.

### Sicherheitshinweis:

Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch geeignet.

Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass im Produkt Partikel < 0,1 µm enthalten sein können.

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u.ä. dienen lediglich der allgemeinen Information; sie können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit der Produkte (Produktspezifikation) dar. Mit Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Die jeweils aktuelle Fassung erhalten Sie im Internet unter [www.glasurit.com](http://www.glasurit.com) oder von ihrem Vertriebspartner. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.