





SYSTEM INFORMATION

Beilackierung

Glasurit® 90 – Porsche chrom-blau / silber liquid metal

Eigenschaften: Spezielles Beilackierverfahren für die Reparatur des Porsche 918 Spyder in den Farbtönen chrom-blau und silber (liquid metal).

Ein Auslackieren in das / die angrenzende(n) Teil(e) ist immer zu bevorzugen, da Reparaturen dieser speziellen Farbtöne im Kleinstschadenbereich zu sichtbaren Farbtonabweichungen führen können.





700-1 Glasurit® Reinigungsmittel	 1x	Füllerfläche	 P500 / P1500
--	---	--------------	--

Füllerfläche mit P500 schleifen. Für eine feinere Angleichung der Schleifriefen sollte mit P1000 bzw. P1500 nachgearbeitet werden.

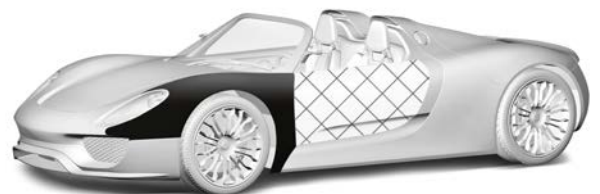


Beilackierzone	 P1500 trocken	700-1 Glasurit® Reinigungsmittel	 1x
----------------	---	--	---

Alternativ zum Handschliff kann auch eine Exzenter-schleifmaschine eingesetzt werden.

90-M50 Glasurit® Beispritzlack	 2:1 93-E3	 HVLP 1,3 mm 2,0 bar	 1 Spg	 abblüfen bis matt
--------------------------------------	---	--	--	---

Das angrenzende Teil vor Auftrag von 90-M50 Glasurit® Beispritzlack abdecken.



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 oder von ihrem Vertriebspartner. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.



SYSTEM INFORMATION

Beilackierung

Glasurit® 90 – Porsche chrom-blau / silber liquid metal

90-liquid metal Glasurit® Zweischicht- Decklack	 2:1 93-E3	 HVLP 1,3 mm 2,0 bar	 1 Spg	 ablüften bis matt
--	------------------	-------------------------------	-----------	--------------------------

Nach dem Ablüften von 90-M50 Glasurit® Beispritzlack die Abdeckung des angrenzenden Teils entfernen.



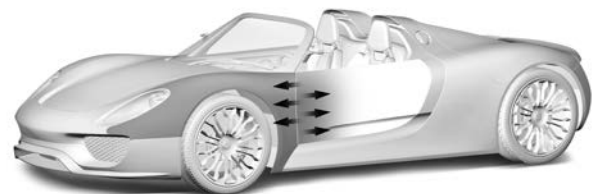
90-M50 Glasurit® Beispritzlack	 2:1 93-E3	 HVLP 1,3 mm 2,0 bar	 1 Spg
---	------------------	-------------------------------	-----------

90-M50 Glasurit® Beispritzlack in die beizulackierende Fläche auftragen (in diesem Fall die Fahrtür).
Der 90-M50 Glasurit® Beispritzlack sollte während der Applikation des nachfolgenden Basislackes immer nass bleiben.



90-liquid metal Glasurit® Zweischicht- Decklack	 2:1 93-E3	 HVLP 1,3 mm 1,5 bar	 1 Spg. auslaufend in die Fläche
--	------------------	-------------------------------	--

Von der Übergangzone (zu reparierendes Teil – angrenzendes Teil) ausgehend, den Basislack auslaufend in beide Richtungen lackieren.



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 oder von ihrem Vertriebspartner. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.



SYSTEM INFORMATION

Beilackierung

Glasurit® 90 – Porsche chrom-blau / silber liquid metal

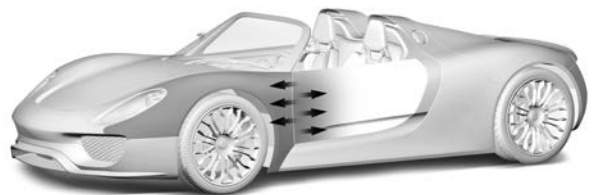
90-liquid metal Glasurit® Zweischicht- Decklack	 2:1 93-E3	 HVLP 1,3 mm 2,0 bar	 1 Spg.	 ablüften bis matt
--	------------------	-------------------------------	------------	--------------------------

Auftrag eines nicht zu nassen Spritzgangs innerhalb des zu reparierenden Teils, zur Erreichung des Deckvermögens und des korrekten Farbtons.



90-liquid metal Glasurit® Zweischicht- Decklack	 2:1 93-E3	 HVLP 1,3 mm 0,8-1,5 bar	 ½ Spg, auslaufend in die Fläche
--	------------------	-----------------------------------	--

Zur Angleichung des Farbtons von der Übergangszone ausgehend (zu reparierendes Teil – angrenzendes Teil), auslaufend in beide Richtungen lackieren.



90-liquid metal Glasurit® Zweischicht- Decklack	 2:1 93-E3	 HVLP 1,3 mm 2,0 bar	 ½ Spg.
--	------------------	-------------------------------	------------

Der erste halbe Spritzgang dient zur homogenen Ausbildung des Effektes.



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 oder von ihrem Vertriebspartner. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.



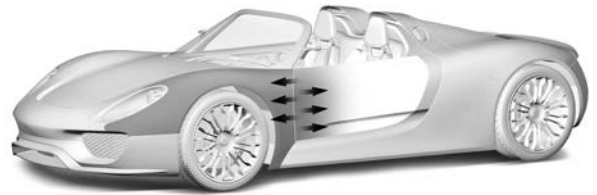
SYSTEM INFORMATION

Beilackierung

Glasurit® 90 – Porsche chrom-blau / silber liquid metal

90-liquid metal Glasurit® Zweischicht- Decklack	 2:1 93-E3	 HVLP 1,3 mm 0,8-1,5 bar	 ½ Spg. auslaufend in die Fläche
--	------------------	-----------------------------------	--

Zur Angleichung des Effektes wird von der Übergangszone ausgehend (zu reparierendes Teil – angrenzendes Teil), auslaufend in beide Richtungen lackiert.



90-liquid metal Glasurit® Zweischicht- Decklack	 2:1 93-E3	 HVLP 1,3 mm 2,0 bar	 ½ Spg., auslaufend in die Fläche
--	------------------	-------------------------------	--

Auftrag eines weiteren halben Spritzganges innerhalb des zu reparierenden Teils, dabei ganz leicht in das angrenzende Teil einlackieren.



923-447 Glasurit® HS Klarlack VOC, kratzfest	 2:1+10% Messstab	 HVLP 1,3 mm 2,0-3,0 bar	 1 Spg. bis kurz vor die Kante danach 1 Spg. voll	 30 Min. 60°C
---	-------------------------	-----------------------------------	---	---------------------



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 oder von ihrem Vertriebspartner. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.