

**Anwendungsbereich:**

- Für spezielle Verfahren kann laut Empfehlung der Fahrzeughersteller bei Basislacken der Reihe 90 der Zusatz von 93-IC 330 notwendig sein.
- Additiv für Uni-Farbtöne der Reihe 90 und zur Verbesserung in Uni-Basislacken, die als Vorlack in Reihe 90 Dreischichtsystemen zur Verbesserung der Abklebfestigkeit und der Härte eingesetzt werden.
- Wenn Sie nach dem Auftragen des Basislacks einen Klarlack auftragen möchten, stellen Sie bitte sicher, dass dies innerhalb von 4 Stunden geschieht.

Hinweis:

- Untergründe: Ausgehärtete, lösemittelunempfindliche Altlackierung - Schleiffüller - Glasurit Grundfüller

Handhabung**Vorbereitung:**

Reinigen mit "Wässriger Reiniger für Basis/Decklack", schleifen mit P400 - P500, nochmals reinigen mit "Wässriger Reiniger für Basis/Decklack".

Alternative: Auftrag auf Glasurit Naß-in-Naß-Füller



Mischungsverhältnis 100 Vol. %

Reihe 90 Basislack*

Reihe 90 Basislack lt. Mischformel ausmischen und sorgfältig umrühren.

*93-IC 330 ist nicht einsetzbar in Mischformeln, die Basisfarbkonzentrate 80-M enthalten.



Härter 5 Vol. %

93-IC 330

93-IC 330 hinzugeben und erneut sorgfältig rühren.



Verdünnung 50-70 Vol. %

93-E 3

(nach Zugabe SOFORT umrühren!)

Bei Einsatz von Mischlack 90-M4 lang in der Mischformel 93-E3 lang verwenden

Potlife bei 20°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.

2004/42/IIB(d)(420)419: Der innerhalb der EU vorgeschriebene VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie: IIB.d) in gebrauchsfertiger Einstellung beträgt max. 420 g/l. Dieses Produkt hat einen VOC-Gehalt von 419 g/l.

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. Etwasige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.



Anwendungsbereich:	 Compliant Fließbecherpistole	 HVLP-Fließbecherpistole
Spritzdruck	2 bar	2-3 bar
Düseninnendruck		0,7 bar
Düsengröße	1,3-1,4	1,3
Spritzgänge	2 (deckend spritzen) + ½ zur Effektangleichung Bei einigen Farben kann ein weiterer Spritzgang erforderlich sein.	
Abluftzeit bei 20 °C	Nach jedem Spritzgang matt ablüften lassen.	
Schichtdicke:	10-15 µm	

**Trocknung bei 20 °C**

approx. 15 min.

Trocknung bei 60 °C

ca. 10 min. + Abkühlzeit

Infrarot-Trocknung**Hinweis Trocknung**

1. Spritzgang: Ablüften bei Raumtemperatur bis matt.
2. Spritzgang: bei 40 - 50°C (max. 70°C) Oberflächentemperatur bis Oberfläche matt + Abkühlzeit.

Bitte beachten Sie: Bei der Autoreparaturlackierung sind neben den in diesem Dokument enthaltenen Verarbeitungshinweisen immer Reparaturanweisungen der Fahrzeughersteller, insbesondere zur verbauten Sensorik, zu beachten.

Sicherheitshinweis:

Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch geeignet.

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

2004/42/IIB(d)(420)419: Der innerhalb der EU vorgeschriebene VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie: IIB.d) in gebrauchsfertiger Einstellung beträgt max. 420 g/l. Dieses Produkt hat einen VOC-Gehalt von 419 g/l.

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.