



Chassislackierung

CV 4

Anwendung: Lackierung von Chassis
 Untergründe: Stahl (Fahrgestelle), Aluminium

Vorbereitung : Reinigen - Schleifen - Reinigen (Siehe Technische Information A 4)

Spachtel : 839-20 + 948-36 100 : 3 Schleifen P80 / P150

Alu-Chassis vorgrundieren mit	283-6150	} 2 : 1 + 10%	Spritzgerät : Fließbecher*
	Zusatzl. : 352-235 Einstellz. : 352-216		Spritzgänge : 1½ Schichtdicke : 12 – 15 µm Abluftzeit : min. 20-30 Min. 20°C max. 8 Std. 20°C

Chassisfüller	284-13	} 4 : 1 : 1	Spritzgerät : Fließbecher*
	Härter : 922-18 PRO Einstellz.: 352-216		Spritzgänge : 2 Schichtdicke : 60 – 70 µm Abluftzeit : min. 60 Min. 20°C 30´- 60°C

Alternativ:

Grundfüller	284-90	} 3 : 1 + 30%	Spritzgerät : Fließbecher*
	Härter : 922-180 PRO Einstellz.: 352-216		Spritzgänge : 2 Schichtdicke : 50 – 70 µm Abluftzeit : min. 60 Min. 20°C 30´-60°C

Alternativ:

Grundfüller	9-7	} 4 : 1	Spritzgerät : Fließbecher *
	Einstellz.: 568-96		Spritzgänge : 2 Schichtdicke : 50 – 60 µm Abluftzeit : min. 60 Min. 20°C 30´-60°C

Decklack	68-	} 4 : 1 : 1	Spritzgerät : Fließbecher *
	Härter : 922-138 Einstellz. : 325-216		Spritzgänge : 1½ Schichtdicke : 40 – 60 µm Trocknung : Lufttrocknung über Nacht (16 Std. bei 20°C) oder 30 Min. 60°C

* = Andere Spritzgeräte siehe Technische Information

Sicherheitshinweise	<ul style="list-style-type: none"> • Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass im Produkt Partikel < 0,1 µm enthalten sein können. • Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch geeignet. • Bei der Verarbeitung sind die aktuellen Sicherheitsanweisungen und die persönliche Schutzausrüstung zu beachten.
----------------------------	---

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.