

### Glasurit® Spachtel



- Anwendung:** Grob- und Feinspachtel
- Eigenschaften:** Festkörperreich (High Solid), universell einsetzbar für die Fahrzeug Reparaturlackierung: Stahlblech, verzinkte Bleche, Aluminium, schnell trocknend, leicht schleifbar, gut haftend.
- Anmerkungen:**
- Spachtelmasse und Härterpaste rot gut mischen (homogener Farbton, kein Marmoreffekt)
  - Härtermenge nicht über 3 %, Peroxidüberschuß führt zu Decklackverfärbungen

	Anwendung	Grob- und Feinspachtel 839-88
	Lackaufbau	
	Mischungsverhältnis	100 Gew.% 839-88
	Härter	2-3 Gew.% 948-88
	Verdünnung	
	Potlife 20 °C	4 - 5 Min.
	Trocknung: 20 °C Trocknung: 60 °C	20 - 30 Min.
	Infrarot (kurzwellig) Infrarot (mittelwellig)	4 Min. 5 - 10 Min.
	Schleifen Excenter	P 80/150 Kontrollfarbe 581-90 P 240 Spachtelstelle und Altackierung

#### 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/II(b)(250)180:** Der innerhalb der EU vorgeschriebene VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie: IIB.b) in gebrauchsfertiger Einstellung beträgt max. 250 g/l. Dieses Produkt hat einen VOC-Gehalt von 180 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 <http://techinfo.glasurit.com> oder von ihrem Vertriebspartner. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

