

Glasurit® Multi Streichplastik

G / S

Anwendung:

Grob- und Feinspachtel im Streichverfahren
Modellieren von Profilen und Rundungen
Einsatz auch als schneller Polyesterspritzfüller
Universell einsetzbar: Stahl, verzinkter Stahl, Aluminium ohne Primer

Eigenschaften:

Festkörperreich (High Solid), schnell trocknend, leicht schleifbar

Anmerkungen:

- Streichplastik und Härterpaste rot gut mischen (homogener Farbton, kein Mamoreffekt)
- Mischen im Kunststoffbecher, Auftrag mit Flachpinsel
- Nach Gebrauch Reinigung mit 352-10, -50
- In einem Arbeitsgang nicht mehr als 400 µm auftragen, Härterzugabe nicht über 3 %. Peroxidüberschuß führt zu Decklackverfärbungen
- Bei nicht ausgehärteten Altlackierungen oder Neuteilgrundierungen Schadstelle großflächig metallisch blank schleifen. Spachtel nur auf blankem Blech auftragen.
- Mit Säure vorbehandelte Flächen oder säureähnliche Produkte (Washprimer) nicht mit Streichplastik überarbeiten.

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.



	Anwendung	Streichverfahren	Spritzverfahren
	Lackaufbau		
	Mischungsverhältnis	100 % 839-85	100 % 839-85
	Härter	2-3 % 948-36	2-3 % 948-36
	Verdünnung	bei Bedarf max. 4 % 352-10,- 50	max. 4 % 352-10,- 50
	Potlife 20 °C	5 Min.	5 Min.
	Streichauftrag	2 - 3 x	
	Fliebsbecher Spritzdruck		2 - 3 mm 2 - 3 bar
	Trocknung: 20 °C Trocknung: 60 °C	30 Min.	30 Min.
	Infrarot (kurzwellig) Infrarot (mittelwellig)	5 – 7 Min. 10 – 15 Min.	5 – 7 Min. 10 – 15 Min.
	Schleifen Excenter	P80 Kontrollfarbe 581-90 P150 / P240	P80 Kontrollfarbe 581-90 P150 / P240

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.