

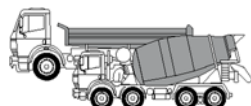


TECHNISCHE INFORMATION

568-408 Glasurit CV-Grundiertönpaste schwarz

Z

Anwendung:



Alle Anwendungen

Eigenschaften:

- Guter Decklackstand
- Hohes Färbevermögen
- In allen PUR und EP Grundierungen und Füller einsetzbar

Besondere Hinweise:

Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass im Produkt Partikel < 0,1 µm enthalten sein können. Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch geeignet

Anmerkungen:

Aluminium-Chassis müssen entsprechend grundiert sein.
Der Untergrund sollte sauber, frei von Stäuben, Rost, Ölen und Fetten sein.



Lackaufbau

Bei allen Aufbauten einsetzbar.

Ergiebigkeit

Festkörper 56 %



Vormischung

max. 10% nach Volumen
für die Grundmaterialien 9-7, 284-13, 284-90, 284-30, 284-45, 801-704

Hinweise



Detaillierte Informationen bezüglich der Mischungsverhältnisse und Verarbeitungsdaten entnehmen sie bitte den Technischen Informationen der Grundierungen / Füllern 9-7, 284-13, 284-90, 284-30, 284-45, und 801-704
Die Verarbeitungsdaten ändern sich nicht mit der Zugabe von 568-408 bei den genannten Grundmaterialien.

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.