



Glasgewebe

Glasgewebe

::: BESCHREIBUNG

- Glasgewebe
- Flächengewicht: 300 g/m²

::: EINSATZGEBIET

- Zum Abdecken von kleinen Löchern in der Oberfläche an nichttragenden Teilen

::: VORTEILE

- Einfache Handhabung bei runden Bauteilen

::: ANWENDUNGSHINWEIS

- Verarbeitung mit Polyester-Reparaturharz

::: PRODUKTANGABEN

Technische Daten

Produktbeschreibung:	Rovinggewebe
Gewicht:	300 g/m ² (+/- 8%)
Glastyp:	E-Glass
Schlichte:	Silan (UP, VE Harz kompatibel)
Kette:	5,0 Fd/cm - 300 tex
Schuss:	4,6 Fd/cm - 300 tex
Webart:	Leinwandbindung 1/1
Webkante:	Dreherfaden, Schnittkante
Lagerung:	Das Material ist in Originalverpackung, in trockenen, gut belüfteten Räumen bei mäßiger Temperatur zu lagern.



Glasgewebe

Glasgewebe

:: SICHERHEITSHINWEISE

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall.

Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründe und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns soweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgsversprechenden Beurteilung erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig zu unserer Kenntnis übermittelt hat. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste Technische Merkblatt, das von uns angefordert worden sollte.

Hinweise zum Umgang mit den Produkten und zur Entsorgung entnehmen Sie bitte dem gültigen Sicherheitsdatenblatt und den entsprechenden Merkblättern der Berufsgenossenschaft der Chemischen Industrie.

Copyright VOSSCHEMIE