



Glasfasergewebe – Glasrovinggewebe



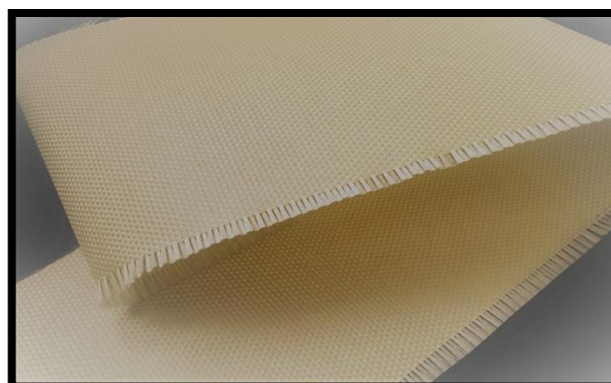
- **Automotive**
- **Elektroindustrie**
- **Sportartikelindustrie**
- **GFK**

Gewicht g/m ² +/-20g	Gewebebreite in cm	Schuss (tex)	Kette (tex)	Bindung	Basis- schichte	Kompatible Schichten
220 g/m ²	Auf Anfrage	300 tex Roving	68 tex Garn	Leinwand	Silan	UP, EP, VE
300 g/m ²	Auf Anfrage	300 tex Roving	272 tex Garn	Leinwand	Silan	UP, EP, VE
580 g/m ²	Auf Anfrage	1.200 tex Direktroving	1.200 tex Roving	Leinwand, Köper	Silan	UP, EP, VE
600 g/m ²	Auf Anfrage	1.200 tex LFT-Roving	1.200 tex Roving	Leinwand, Köper, UD-Gewebe	Silan	PP, PA

Drehergewebe



Brandschutzgewebe (Vermiculite)



Verpackung / Transport

- die Gewebe werden auf Kartonhülsen zu Rollen gewickelt
- in Kartons eingepackt und auf Paletten transportiert