

KONTAKTHITZE BIS 600°C

E-GLASGEWEBE AUS GLATT- BZW. TEXTURIERTEM GARN

- toxikologisch unbedenklich, asbestfrei, keramikfrei, schiebefest
- dauerbelastbar bis 550°C, kurzfristig bis 600°C
- Materialstärken von 0,2 mm bis 3 mm, Standardbreite 1 m
- Gewichte von 200 g/m² bis 2000 g/m²

STANDARDVARIANTEN, BESCHICHTET, IN 50 METER ROLLEN

| JUTEC-Art.-Nr. | Gewicht | Stärke | Ausführung |
|----------------|-----------------------|--------|--|
| JT 430 G1 | 430 g/m ² | 0,4 mm | Atlasbindung, einseitig Alufix, glatt |
| JT 650 G1 | 650 g/m ² | 0,7 mm | Atlasbindung, einseitig Alufix, glatt (Standard) |
| JT 1000 G1 | 1000 g/m ² | 1,8 mm | Leinwandbindung, einseitig Alufix, texturiert (Standard) |
| JT 650 G2 | 650 g/m ² | 0,7 mm | Atlasbindung, beidseitig Alufix, glatt |
| JT 1000 G2 | 1000 g/m ² | 1,8 mm | Leinwandbindung, beidseitig Alufix, texturiert |

- weitere Breiten und Gewichte auf Anfrage
- technische Datenblätter auf Wunsch



KONTAKTHITZE BIS 850°C

E-GLASGEWEBE AUS GLATT- BZW. TEXTURIERTEM GARN

- toxikologisch unbedenklich, asbestfrei, keramikfrei, mechanisch belastbar, abriebfest
- dauerbelastbar bis 750°C, kurzfristig bis 850°C
- Materialstärken von 0,7 mm und 1,8 mm, Standardbreite 1 m
- Gewichte von 700 g/m² und 1075 g/m²
- mit beidseitiger HT-Beschichtung

STANDARDVARIANTEN, BESCHICHTET, IN 50 METER ROLLEN

| JUTEC-Art.-Nr. | Gewicht | Stärke | Ausführung |
|----------------|-----------------------|--------|--|
| JT 660 HT | 700 g/m ² | 0,7 mm | Atlasbindung, glatt |
| JT 600 HT | 1050 g/m ² | 1,8 mm | Leinwandbindung, texturiert (Standard) |

- weitere Breiten und Gewichte auf Anfrage
- technische Datenblätter auf Wunsch

