

KlevoGlass | Texo | Itex

KlevoGlass Rohgewebe aus E-Glasfilamentgarnen oder Zwirnen | Flächengewicht zwischen 160 g/m² und 1050 g/m² | Temperaturbeständig bis 500 °C

	Gewicht	Bindung	Dicke
KlevoGlass 41 L	200 g/m ²	Leinwand	0,20 mm
KlevoGlass 320 RL	320 g/m ²	Längsrips	0,30 mm
KlevoGlass 332 KK	420 g/m ²	Kreuzkörper	0,40 mm
KlevoGlass 460 L	450 g/m ²	Leinwand	0,85 mm
KlevoGlass 570 RL	570 g/m ²	Längsrips	0,50 mm
KlevoGlass 630 Karo	590 g/m ²	Karobindung	0,65 mm
KlevoGlass 2002 A	650 g/m ²	Atlas	0,70 mm
KlevoGlass 820 Karo	800 g/m ²	Karobindung	0,75 mm
KlevoGlass 850 A	850 g/m ²	Atlas	1,00 mm
KlevoGlass 1050 KK	1050 g/m ²	Kreuzkörper	1,30 mm

KlevoGlass Texo Gewebe aus texturierten E-Glasfilamentgarnen, -rovings oder -zwirnen | Flächengewicht bis zu 3000 g/m² | Temperaturbeständig bis 500 °C

	Gewicht	Bindung	Dicke
KlevoGlass Texo 260 L	260 g/m ²	Leinwand	0,50 mm
KlevoGlass Texo 580 L	580 g/m ²	Leinwand	0,90 mm
KlevoGlass Texo 640 L	640 g/m ²	Leinwand	0,80 mm
KlevoGlass Texo 656 L	650 g/m ²	Leinwand	0,90 mm
KlevoGlass Texo 920 KK	920 g/m ²	Kreuzkörper	1,35 mm
KlevoGlass Texo 936 KK	930 g/m ²	Kreuzkörper	1,35 mm
KlevoGlass Texo 970 RL	990 g/m ²	Längsrips	1,35 mm
KlevoGlass Texo 1100 P	1100 g/m ²	Panama	1,60 mm
KlevoGlass Texo 1350 K	1325 g/m ²	Körper	2,00 mm
KlevoGlass Texo 2000 DG	2000 g/m ²	Doppelgewebe	3,40 mm
KlevoGlass Texo 3100 DG	3000 g/m ²	Doppelgewebe	5,70 mm

KlevoGlass Itex Gewebe aus effektexturierter E-Glasfilamentgarnen | Flächengewicht bis zu 900 g/m² | Temperaturbeständig bis 500 °C

	Gewicht	Bindung	Dicke
KlevoGlass Itex 290 RL	290 g/m ²	Längsrips	1,00 mm
KlevoGlass Itex 400 K	400 g/m ²	Körper	1,50 mm
KlevoGlass Itex 420 V4A L	420 g/m ²	Leinwand	1,50 mm
KlevoGlass Itex 450 L	430 g/m ²	Leinwand	1,25 mm
KlevoGlass Itex 840 V4A DG	840 g/m ²	Doppelgewebe	3,40 mm