

Produktdatenblatt - GEWEBE

Artikelnummer : 101001
Bezeichnung : KlevoGlass Texo 1100-1 P 100 cm

Prüfmerkmal: Wert: Einheit: Toleranz: Prüfmethode:

Flächengewicht

Rohware : ca. 1100 g/m² +/- 5 % DIN EN 12127

Beschichtung / Ausrüstung

Art : Keine (Rohware)

Breite : 1000,00 mm +/- 1 % DIN EN 1773

Dicke : ca. 1,55 mm +/- 5 % DIN EN ISO 5084

Bindung : Panama 2/2 ISO 9354

Konstruktion

Kettfadenzahl : 11,00 Fd/cm +/- 3 % EN 1049-2
Material Kette : E-Glas texturiert

Filament Kette : 9 µm
Höchstzugkraft Kette : min. 900 N/cm EN ISO 13934-1

Schussfadenzahl : 6,00 Fd/cm +/- 3 % EN 1049-2
Material Schuss : E-Glas texturiert

Filament Schuss : 9 µm
Höchstzugkraft Schuss : min. 800 N/cm EN ISO 13934-1

Temperaturbeständigkeit

Gewebe : 500 °C

Bemerkungen: Rohware