

TECHNICAL DATA SHEET
TEKNİK VERİ TABLOSU

SPN B 600 T



Date of Issue/
Baskı Tarihi 10.10.2022

*The product may vary from the image
*Ürün görseledeki ile farklılık gösterebilir

| CHARACTERISTICS ÖZELLİKLER | | NOMINAL VALUE NOMİNAL DEĞER | TOLERANCE TOLERANS | TEST NORM TEST STANDARDI |
|---|------------------|--|---------------------------------------|-----------------------------|
| Mass Per Unit Area / Birim Alanda Kütle | g/m ² | 600 | ± 5% | TS EN 12127 |
| Weave / Desen | | Twill | | TS 1635 ISO 2113 |
| Width / En | mm | 1000 | ± 2,50% | TS 3427 ISO 5025 |
| Thread Count Warp / Çözü Sıklığı | ends/ 10 cm | 36,50 | ± 5% | TS 250 EN 1049-2 |
| Thread Count Weft / Atkı Sıklığı | ends/ 10 cm | 36,50 | ± 5% | TS 250 EN 1049-2 |
| NOMINAL CONSTRUCTION STANDART YAPI | | WARP / ÇÖZGÜ (0°) | WEFT / ATKI (90°) | |
| Fiber Description / Elyaf İçeriği | | Carbon Fiber 12K - 800 Tex | Carbon Fiber 12K - 800 Tex | |
| Weight Rate / Ağırlık Oranı | % | 50% | 50% | |
| MECHANICAL PROPERTIES OF FIBER Karbon Elyafın Mekanik Özellikleri | | TENSILE STRENGTH / ÇEKME MUKAVEMETİ | E - MODULUS / ELASTİSİTE MODÜLÜ | DENSITY / YOĞUNLUK |
| Carbon Fiber - 12K - 800 Tex | | 4900 MPa | 240 GPa | 1,80 g/cm ³ |

Spinteks Tekstil İnşaat San. ve Tic. A.Ş.
Denizli OSB Mah. Fahri Karaca Cad. No: 11/1 Honaz/DENİZLİ
Phone: +90 (258) 269 25 68
Fax: +90 (258) 269 25 23
Web: www.carbonier.com
Web: www.spinteks.com

Certificates within Spinteks / Spinteks Bünyesinde Bulunan Sertifikalar



DNV·GL

Certificate No:
TAK00001SW
Revision No:
1

DNV·GL

Certificate No:
TAK00001SW
Revision No:
1

