

TECHNICAL DATA SHEET TEKNİK VERİ TABLOSU



SPN GRD 450 2X2 (GLASS)

Date of Issue /
Baskı Tarihi 27.05.2022

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

CHARACTERISTICS ÖZELLİKLER	NOMINAL VALUE NOMİNAL DEĞER	TOLERANCE TOLERANS	TEST NORM TEST STANDARDI
Mass Per Unit Area / Birim Alanda Kütle	450	± 5%	TS EN 12127
Weave / Desen	Grid		TS 1635 ISO 2113
Width / En	1000	± 2,50%	TS 3427 ISO 5025
Coated Type / Kaplama Türü	Optional special coating can be applied / İsteğe bağlı özel kaplama uygulanabilir		
NOMINAL CONSTRUCTION STANDART YAPI	WARP / ÇÖZGÜ (0°)	WEFT / ATKI (90°)	
Fiber Description / Elyaf İçeriği	Glass Fiber 2400 Tex	Glass Fiber 2400 Tex	
Gap Distance (Fiber Center to Fiber Center)	20	20	
Weight Rate / Ağırlık Oranı	47%	3%	
		50%	
MECHANICAL PROPERTIES OF FIBER Elyafın Mekanik Özellikleri	TENSILE STRENGTH / ÇEKME MUKAVEMETİ	E - MODULUS / ELASTİSİTE MODÜLÜ	DENSITY / YOĞUNLUK
Glass Fiber - 2400 Tex	2800 MPa	72,5 GPa	2,55 g/cm ³

Spinteks Tekstil İnşaat San. ve Tic. A.Ş.
Organize Sanayi Bölgesi Nevzat Kuru Cad. No:7 Denizli / TURKEY
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:
TAK00001SV
Revision No:
1

DNV·GL

Certificate No:
TAK00001SW
Revision No:
1

