

**PLMTEX GRD 350 2X2
(BASALT)**Date of Issue/
Baskı Tarihi 10.07.2025*The product may vary from the image
*Ürün görseledeki ile farklılık gösterebilir

CHARACTERISTICS ÖZELLİKLER		NOMINAL VALUE NOMİNAL DEĞER	TOLERANCE TOLERANS	TEST NORM TEST STANDARTI
Mass Per Unit Area / Birim Alanda Kütle	g/m ²	350	± 5%	TS EN 12127
Weave / Desen		Grid		TS 1635 ISO 2113
Width / En	mm	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		Basalt Fiber 2400 Tex	E Glass Hot Melt	Bazalt Fiber 2400 Tex
Gap Distance	mm	20		20
Weight Rate / Ağırlık Oranı	%	49%	2%	49%
MECHANICAL PROPERTIES OF FIBER Elyafın Mekanik Özellikleri		TENSILE STRENGTH / ÇEKME MUKAVEMETİ	E - MODULUS / ELASTİSİTE MODÜLÜ	DENSITY / YOĞUNLUK
Basalt Fiber - 2400 Tex		3000 MPa	90 GPa	2,63 g/cm ³

PALMET MİMARLIK TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Valide-i Atik Mah. Nuhkuyusu Cad. Üsküdar / İstanbul
Phone: +90 850 807 7444 / +90 540 433 0106
E-mail: info@palmetmimarlik.com
Web: www.palmetmimarlik.com