



玄武岩纤维布

应用于：

桥梁建筑，风机叶片、船艇汽车、体育器材等领域。

型号说明

BF WR-600-90-P

P-平纹；T-斜纹；S-缎纹
幅宽，cm
单位面积质量，(g/m²)
无捻粗纱布
玄武岩纤维
basalt fiber

产品简介

本公司玄武岩纤维布以有捻或无捻玄武岩连续纤维为原料，进行平纹、斜纹和缎纹编织而成。分为单向布、双向布和多向布。凭借玄武岩纤维耐温耐腐、高强高模、和电绝缘性等一系列优点，经手糊、拉挤、热压罐、真空导入、缠绕、树脂传递等工艺，结合不饱和聚酯树脂（UP）或环氧树脂（EP），应用于桥梁建筑，风机叶片、船艇汽车、体育器材等领域。

产品特点

耐高温，耐腐蚀，优良的物化性能；强度高，厚度小，具有良好柔韧性；纱线无屈曲，平行伸直，力学性能优异；可设计性，多方向力学性能可根据实际需要自由设计增强效果。

规格型号

型号	密度（根/10cm）		幅宽（mm）	厚度（mm）	含水率（%）	断裂强力（N/5cm）
	0°（经度）	90°（纬度）				
BFWR-155-1000-P	60±0.5	55±1	1000±5	0.12±0.02	≤0.2	≥1400
BFWR-300-1000-P	55±0.5	55±1	1000±5	0.28±0.02	≤0.2	≥3150
BFWR-400-1000-P	50±0.5	50±1	1000±5	0.35±0.02	≤0.2	≥4200
BFWR-330-1000-T	62.5±0.5	62.5±1	1000±5	0.30±0.02	≤0.2	≥3150

注：卷重、克重、经密可根据客户需求调整。

储存：应置于干燥、凉爽处，建议温度15-35℃，相对湿度在30-70%。如若不用，请勿打开包装，以免受潮。

包装信息

纸轴要求：

- 1.强度要求能承载50kg
- 2.纸轴两端一端开小孔，一端开U型槽口用于固定纸轴。
- 3.纸轴尺寸：长*直径外经*内径mm，
(L:车间要求±1)*(φ110±1)*(φ100+1/-0)mm

塑料袋要求：

- 1.尺寸：长*宽mm：(1500*500)mm
- 2.强度：厚度10丝

纸箱要求：

- 1.强度要求能承载50kg
- 2.内尺寸要求：长*宽*高：1090*230*230mm
- 3.外尺寸要求：长*宽*高：1100*2350*232mm

纸衬垫要求

长*宽*厚：225*225*40mm，中孔直径110mm