

# ARCHTECHTURE MEMBRANE

*JUM·PhiPher*

## DATA SHEET

技术参数

JUM6900L

Testing Method

Standard Width 门幅	137 cm -- 320cm 54 inch -- 126 inch	
Base Fabric 基布	100%PES 1000x1000D 30x30 Panama	DIN EN ISO 2060
Total Weight 总克重	900 g/m <sup>2</sup> 26.5 OZ/YD <sup>2</sup>	DIN EN ISO 2286-2 BS 3424 Method 5A
Breaking Strength Warp 抗拉强度（经向）	4100 N/5cm 923 LBS/2inch	DIN 53 354 BS 3424 Method FS 5100
Breaking Strength Weft 抗拉强度（纬向）	4000 N/5cm 900 LBS/2inch	DIN 53 354 BS 3424 Method FS 5100
Tear Strength Warp 撕裂强度（经向）	600 N 135 LBS	DIN 53 363 BS 3424 Method FS 5134
Tear Strength Weft 撕裂强度（纬向）	580 N 130 LBS	DIN 53 363 BS 3424 Method FS 5134
Adhesion 剥离强度	140 N/5cm 31.5 LBS/2inch	DIN 53 357 BS 3424 Method 9B FS 5970
Temperature resistance	-20°C/+70°C	DIN EN 1876-2 BS 3424 Method 10 FS 5874
Light Fastness(except white) 色牢度（白色除外）	7-8	DIN EN ISO 877 BS 3424 Method 15
Flammability 防火	B1/B2 PASS M1/M2	DIN 75200 NFPA-701 N F 92507

All our technical characteristics are indicative

以上参数如有变动，恕不另行通知。