

ARCHTECHTURE MEMBRANE

JUM·PhiPher

DATA SHEET

技术参数

JUM1050L

Testing Method

Standard Width 门幅	137 cm -- 320cm 54 inch -- 126 inch	
Base Fabric 基布	100%PES 1300x1300D 30x30 Panama	DIN EN ISO 2060
Total Weight 总克重	1050 g/m ² 31 OZ/YD ²	DIN EN ISO 2286-2 BS 3424 Method 5A
Breaking Strength Warp 抗拉强度（经向）	5500 N/5cm 1238 LBS/2inch	DIN 53 354 BS 3424 Method FS 5100
Breaking Strength Weft 抗拉强度（纬向）	5000 N/5cm 1126 LBS/2inch	DIN 53 354 BS 3424 Method FS 5100
Tear Strength Warp 撕裂强度（经向）	700 N 158 LBS	DIN 53 363 BS 3424 Method FS 5134
Tear Strength Weft 撕裂强度（纬向）	700 N 158 LBS	DIN 53 363 BS 3424 Method FS 5134
Adhesion 剥离强度	160 N/5cm 36 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。