

Zhejiang Dejia New Material Co.,Ltd.

#1 Luhong Road, Qianjiang Industrial Zone, Haining City,Zhejiang Province,314413,P.R.China Tel: +86 573 877 99 855 Fax: +86 573 877 99 811 Website:

www.dejiafabric.com Email: master@dejiafabric.com

Технический лист

Материал:

Лодочная ткань (материал ПВХ, армированный полиэстеровой нитью) – DCW1450

Свойства	Метод тестирования	Показатель измерения
Основная ткань	(DIN 6000)	Полиэстер
Плетение основной ткани (нить/дюйм)	(DIN EN 1049-2)	30*30 на дюйм (панама)
Нить	(DIN EN ISO 2060)	1000*1000 D
Вид покрытия	ПВХ, покрытый с двух сторон	
Bec	(DIN EN ISO 2286-2)	1450 (+/-20) r/m ²
Ширина	(DIN EN ISO 2286-1)	1.02~3.20M
Прочность на растяжение	(DIN 53354)	4500/3600 N/5CM
Прочность на разрыв	(DIN 53356)	520/480 N
Морозостойкойсть-отсутствие трещин при		-40°C
Прочность адгезии		150 N/5CM мин

Доступная ширина: от 1.02м ~ 3.20м

Толщина: 1,15 мм (возможно +/-0,02 мм)

Упаковка: крафт-бумага или прозрачная пленка

Особенности:

А: Глянцевая/Матовая поверхность

В: Стойкость к УФ излучению

С: Не появляется плесень и грибок

D: Высокая прочность полиэстеровой нити обеспечивает большую стойкость

Е: Крепкий, с ровной поверхностью, легкий, эластичный материал

Примечание: Вышеуказанная информация основана на нашем опыте и наблюдении и предоставлена с добросовестными намерениями. Деджиа не будет брать на себя ответственность в отношении факторов, находящихся за пределами наших знаний. Значения без указания погрешности являются значениями с погрешностью +/-5%.