



ZHEJIANG GANGLONG NEW MATERIAL CO., LTD

MAQIAO WARP KNITTING SCIENCE & TECHNOLOGY INDUSTRIAL ZONE

HAINING ZHEJIANG CHINA, 314419

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ по GLP029

Ламинированный для фронтальной подсветки 440G (G/M)

Характеристики	Единицы изм.	Данные		Метод проверки
Основа	Денье	500DX500D		(Местная пряжа) 100%PES
Конструкция	Тканое / дюйм	9x9		/
Вес ткани	Г см / м ²	49±5		DIN53352 BS3424 Method5B
Вес ПВХ	Г см/ м ²	391±5		DIN53352 BS3424 Method5B
Общий вес	Gsm/m ²	440±10		DIN53352 BS3424 Method5A
Толщина	mm	0.34±0.02		DIN EN ISO 2286-3
Ширина	cm	102---320		/
Предел прочности	N/5cm	Warp	800	DIN53352 BS3424
		Weft	700	
Сила разрыва	N	Warp	55	DIN53356 BS3424
		Weft	45	
Адгезия	N/5CM	60		DIN53357 BS3425 Method9B
Термостойкость	°C	- 10 ~ 70		DIN53357 BS3425 Method10
Лакировка	Нет			
Воспламеняемость	Может быть применимо по B1, B2, M2, NFPA701, и т.д.			
Низкий уровень кадмия и тяжелых металлов	Можете подать заявку о подтверждении: отсутствие кадмия (EN71-3) или соответствие требованиям			
Выводы и анонсы	GLP декларирует: Пожалуйста, выбирайте продукты GLP в соответствии с соответствующими положениями или промышленными стандартами. GLP несет ответственность только за указанные на этой странице технические данные и характеристики. GLP не несет ответственности за какие-либо другие обязательства. (Технические данные на этой странице рассчитаны в среднем значении, допускается погрешность ± 5%) Примечания: «G» обозначает глянцевую поверхность, «M» обозначает матовую поверхность, глянцевая или матовая поверхность может быть произведена по требованию.			