

Полиэстеровый текстиль для широкоформатной печати SM75

Описание текстиля

- Полиэстеровая легкая флаговая ткань для широкоформатной струйной печати
- Подходит для наружных и интерьерных работ, таких как уличные флаги, фасадные вывески, подвесные рекламные поверхности и др.



Основа материала

- 100% тканый белый полиэстер
- Линейная плотность продольных нитей: 75 Ден
- Линейная плотность поперечных нитей: 75 Ден
- Вес материала без покрытия: 60 г/м²

Компоненты покрытия

- Молочно-белая жидкость на основе органического растворителя и ПВХ
 - Вес покрытия: 25 г/ м²
- Метод нанесения покрытия: с использованием ракеля

Линейная плотность	продольная	75	поверхность	матовая
	поперечная	75		Анти гор. пропитка
Толщина		0,12 мм	Ширина (мм)	1270 1370 1524 1800
Вес		85 г/м ²		
Количество нитей (шт /2,54 см)	продольные	110		
	поперечные	79		
Сила растяжения	продольная	470		
	поперечная	360		
Сила на разрыв	поперечная	33,5		
	продольная	20,9		
Совместимые чернила		Сольвент Эко – сольвент УФ чернила Латексные	Диаметр втулки	3"
Цветоустойчивость к свету 20 часов*			3 - 4	

* Xenon arc lamp weather-0-meter : Blue scale (KSK ISO 105-B02 : 2010)

Протестировано в корейском НИИ

Сила растяжения: Grab Method (10x15cm) [kgf]=0.102x[N] (KS K 0520 : 2009)

Сила на разрыв: метод маятника [kgf]=0.102x[N] (KS K ISO 13937-1 : 2009)

Производство: Корея

Примечание

Вышеуказанная информация должна использоваться только в качестве ориентира; необходимо индивидуальное тестирование для определения пригодности данного материала для конкретных задач и технических условий производства.

Указанные данные являются средними из результатов тестирования и не могут быть использованы в целях предъявления претензии.