

## Laminated fabric Frontlit matt 340

### Техническая информация

**Laminated fabric Frontlit matt 340** – ламинированный frontlit материал с матовой поверхностью для сольвентной печати для наружного и внутреннего применения. Материал характеризуется высокой гибкостью и прочностью на разрыв. Свойства покрытия обеспечивают стойкость изображения в условиях наружного использования.

- **Сферы применения**
- Наружное применение – флаги и баннеры, постеры, билборды, тенты для грузовиков, широкоформатные рекламные вывески на фасадах
- Использование внутри помещений – баннеры, панно, POS-дисплеи, оформление выставочных стендов
  
- **Особые характеристики**
- Подходит для печати сольвентными, экосольвентными и латексными чернилами
- Подходит для печати УФ-чернилами
- Устойчив к УФ
- Устойчив к атмосферным воздействиям
- Одна сторона полностью светоблокирующая
- Поддающийся сварке
- Пламяпогашаемый
- Для фронтальной подсветки

### Технические характеристики

ХАРАКТЕРИСТИКА	МЕТОД ТЕСТА	ЗНАЧЕНИЕ
Тип баннера		Ламинированный
Базовая ткань	DIN ISO 2076	Полиэстер
Плотность нити (dtex)	DIN EN ISO 2060	200/500 dtex
Плотность плетения (количество нити/см)	DIN EN 1049-2	7 x 5
Плотность основной ткани	DIN EN 12127	57г/см <sup>2</sup>
Тип покрытия		ПВХ
Общий вес	DIN EN ISO 2286-2	340 г/м <sup>2</sup>
Прочность на разрыв	DIN EN ISO 1421	765/322 N/5см
Сопротивление разрыву	DIN 53363	144/60 N
Адгезия при сварке	IVK 53357	Расслоение отсутствует
Толщина	DIN EN ISO 2286-2	ок. 0,25мм

Материал поставляется в рулонах шириной: 3.2м, 1.6м, 1.37м, 1.06м

Информация, приведенная в данной спецификации, основана на показателях, полученных из практики. Все данные приведены в качестве справочной информации. Рекомендуется проводить собственное тестирование продукта для использования в намеченных целях.