



VarioFlex-440

Мягкость и эластичность баннерной ткани позволяют использовать её не только по прямому назначению. В последнее время фронтлит всё чаще применяется в качестве интерьерного материала. Нашёл он свое применение и в других областях:

- для укрытия зерна, сена, соломы, сыпучих материалов;
- в качестве подстилки для строительных и сыпучих материалов, развлекательных конструкций;
- временных защитных накрытий при строительстве домов, дач, сараев, телятников, складов;
- им вместо плёнки выстилают бассейны и пруды, укрывают надувные детские аттракционы и батуты.

Баннерную ткань в нашей компании можно приобрести как рулонами, так и метражом. Все способы связи указаны в разделе «Контакты».

Поверхностная плотность, гр/м ²	440±20	DIN EN ISO 2286-2
Толщина, мм	0,3	GB/T3820-1997
Материал основы	100% полиэстер, 1000Dtex	
Тип основы	тканая	
Количество нитей основы, осн./уток, шт/см ² (дюйм)	7x7 (18x18)	
Финишное покрытие (лиц./обр.)	матовая/матовая	
Предел прочности на разрыв по основе, Н/5см	1700	DIN53354
Предел прочности на разрыв по утку, Н/5см	1500	DIN53354
Предел прочности при надрезе по основе, Н/5см	250	DIN 53363
Предел прочности при надрезе по утку, Н/5см	200	DIN 53363
Температурный режим эксплуатации, °C	30	
Ширина рулона, м	3,2	
Намотка в рулоне, м	50	

Баннерная ткань для полноцветной печати, фронтлит.

На фронтлите или баннерной ткани реклама печатается на лицевой стороне. Затем полотно с изображением крепится на рекламных носителях: брандмауэрах, билбордах, стендах, растяжках.

Баннерная ткань купить (Минск) можно в ООО «Реддавей-групп». Баннерное полотно похоже на ткань для автотентов. Она также устойчива к внешним воздействиям. Плотность её ниже примерно в полтора раза и составляет 440 г/м². Основные характеристики фронтлита баннера указаны в таблице.