



▶ ОПИСАНИЕ

Этот тяжёлый нетканый полиэфирный дренаж может использоваться в процессах с высоким давлением. Дренаж остаётся эластичным и смягчает острые углы, предохраняя вакуумный мешок от пореза.

Продукт используется в различных процессах изготовления деталей из полимерных композиционных материалов.

▶ ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Тип волокна:	Полиэстер
Уд. вес:	340г/м ²
Макс. рабочая температура:	205°C
Цвет:	Белый
Толщина волокна:	17dtex

▶ РАЗМЕР

Толщина	Ширина	Длина
5-6мм	1500мм	50м

Срок годности: не ограничен.

Условия хранения: рекомендуется хранить при температуре от -20°C до +30°C в оригинальной упаковке.

▶ ПРИМЕЧАНИЯ

Другие размеры доступны по спецзаказу.
Максимальная ширина рулона 2,4м.