



### ► ОПИСАНИЕ

Этот тяжёлый нетканый дренаж из полиэфирных волокон высокой плотности может использоваться в продолжительных 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 <sup>2</sup>
Макс. рабочая температура:	205°С
Цвет:	Белый
Толщина волокна:	28 dtex

### ► РАЗМЕР

Толщина	Ширина	Длина
5-6мм	1500мм	50м

Срок годности: не ограничен.

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

### ► ПРИМЕЧАНИЯ

Другие размеры доступны по спецзаказу.  
Максимальная ширина рулона 3 м.