



#### ▶ ОПИСАНИЕ

Этот нетканый полиамидный дренаж среднего веса может использоваться в процессах со высоким давлением. Он хорошо драпируется и повторяет форму детали.

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

#### ▶ ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Тип волокна:	Полиамид 6.6
Уд. вес:	230г/м <sup>2</sup>
Макс. рабочая температура:	230°C
Цвет:	Белый
Толщина волокна:	17dtex

#### ▶ РАЗМЕР

Толщина	Ширина	Длина
4-5мм	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.