



## Техническая информация : **Airweave® UHT 800**

### Описание

**Airweave® UHT 800** - нетканый дренажный смешанный материал из стекловолокна. Употребление этого дренажного нетканого полотна надёжнее, чем употребление тканого полотна из стекловолокна. **Airweave® UHT 800** облегчает переход для вакуумной плёнки на любом радиусе. Один слой материала обеспечивает хорошую циркуляцию воздуха при температуре до 427 °С.

**Airweave® UHT 800** был разработан для использования с высокотемпературными дуго- и термопластными системами смол.

### Техническая информация

Тип волокна	Стекловолокно
Цвет	Белый
Вес (Синтетика)	610 г/м <sup>2</sup>
Максимальная рабочая температура	427 °С
Доступна самозатухающая версия	Нет

### Размеры

Ширина	Длина	Упаковка
117 см	45,7 м	1 стандартный рулон

### Примечания

- Предельная температура использования зависит от продолжительности применения максимальной температуры и специфики процесса. Airtech рекомендует перед использованием протестировать материал.
- По спецзаказу выполняется продольная резка стандартного рулона на необходимую ширину (стандартный рулон является минимальной единицей заказа).
- По спецзаказу доступны также рулоны шириной более 117 см.
- При порезке или применении Airweave® UHT800, пожалуйста, соблюдайте соответствующие промышленные правила гигиены при обращении со стекловолокном (то есть, применяйте средства защиты кожи и дыхательных путей).