



## 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).