



## Техническая информация : **Ultraweave® 1332**

### Описание

Все продукты серии **Ultraweave®**, в отличие от полиэфирных, имеют более высокую температуру плавления и не сплющиваются в листы, напоминающие бумагу, обеспечивая повышенную проницаемость воздуха.

**Ultraweave® 1332** - самый надёжный плотный дренаж для применения при высоких температурах в печах и автоклавах. Этот продукт, разрезанный на ленты, может применяться в качестве надёжного кромоочного дренажа. Один слой этого продукта заменяет несколько слоёв полиэфирного дренажа.

### Техническая информация

Тип волокна	Нейлон 6,6
Цвет	Белый
Вес (Синтетика)	441 г/м <sup>2</sup>
Максимальная рабочая температура	232 °C
Доступна самозатухающая версия	Стандарт

### Размеры

Ширина	Длина	Упаковка
152 см	50 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).