



Высокотемпературная проводящая сетка DIANET PA

Описание

DIANET PA – высокотемпературная проводящая сетка, обладающая высокой пористостью, которая позволяет обеспечивать хороший поток воздуха и смолы. Сетка обладает хорошим удлинением. Данная сетка рекомендуется для процесса вакуумная инфузия с эпоксидными смолами. Сетка была термически обработана в целях избегания загибания фланцев.

Сетка обезжирена в целях исключения образования каких-либо загрязнений на изделии. DIANET PA может применяться в автоклавах в целях приформовки препрегов.

Хранение

Храните эту сетку при комнатной температуре и обычной влажности.

Характеристики

Цвет	Толщина	Вес	Стойкость к стиролу	Макс. темп-ра	Упаковка
Белый	1150 μ	220 г/м ²	Да	200 ⁰ С	рулон

Внешний вид	Стандартная ширина	Стандартная длина	Тип	Скорость потока	Потребление смолы*
Плетеная	2 м	100 м	РА	Быстрый поток	N/A

*Условия испытания: инфузия при -1000 мбар, эпоксидная смола: плотность смеси 1,12.