



ПАСПОРТ МАТЕРИАЛА
Высокотемпературная вакуумная пленка
Артикул: UWHVBF190-75

UWHVBF190-75 - это специальная нейлоновая пленка. Она обладает высокой прочностью и высоким удлинением, может непосредственно контактировать со смолой и в основном используется для формования, вакуумной инфузии и предварительного уплотнения композитных материалов.

Технические характеристики:

Показатель		Единица	Тест метод
Материал		РА	---
Цвет		Голубой	
Прочность (МПа)	в длину	≥ 65	ISO 527
	в ширину	≥ 65	
Удлинение (%)	в длину	≥ 400	ISO 527
	в ширину	≥ 400	
Рабочая температура (°C)		190	190°C/24 час
Толщина (мкм)		75 ± 5	ISO 4593:1993

Хранение :

Храните в проветриваемом, сухом и чистом складском помещении, избегайте воздействия окружающей среды. При хранении или использовании храните в ровном месте, убирайте острые предметы, чтобы избежать проколов. При перемещении обращайтесь осторожно. Рекомендуемые условия хранения: Влажность $\approx 80\%$, температура от -5°C до 40°C . Срок хранения 3 года.

Рекомендуемые условия окружающей среды для использования: Влажность $55\% - 65\%$, температура $20^\circ\text{C} - 30^\circ\text{C}$.

По вопросам приобретения обращаться в компанию "Формула Карбон"
г. Москва, 4-ая Кабельная улица, д. 2, стр. 1А
тел. 8(926)-1358489