



ПАСПОРТ МАТЕРИАЛА
Вакуумная пленка (белая)
Артикул: UWEVBF65

Пленка для вакуумных мешков представляет собой многослойную композитную пленку толщиной 65 мкм. Она обладает высокой прочностью и высоким относительным удлинением и может непосредственно контактировать со смолой. В основном используется для формования при комнатной температуре и вакуумной инфузии.

Технические характеристики продукта и таблицы эксплуатационных характеристик:

| Свойства | | Единицы | Метод испытания |
|-----------------------------------|----------|------------|------------------|
| Материал | | PE/PA | — |
| Цвет | | Белый | |
| Прочность (МПа) | в ширину | ≥ 40 | GB/T 1040.3-2006 |
| | в длину | ≥ 40 | |
| Относительное удлинение (%) | в ширину | ≥ 400 | GB/T 1040.3-2006 |
| | в длину | ≥ 400 | |
| Рабочая температура (°C) | | 120 | 120°C, 60min |
| Толщина (μm) | | 65 ± 5 | GB/T 6672-2001 |
| | | | |

Хранение:

Пленку для вакуумного мешка следует хранить в сухом, темном месте, чтобы избежать воздействия солнечных лучей. Место, куда следует поместить пленку вакуумного пакета, должно быть гладким, а острые предметы следует убрать, чтобы не проколоть пленку. При перемещении и вводе его в эксплуатацию обращайтесь с ним осторожно. При использовании продукта обращайте внимание на защиту поверхности упаковочной пленки и не кладите на нее острые предметы, чтобы не проколоть.

Рекомендуемые условия хранения: влажность 30%-70%, температура 5°C-30°C. Срок хранения не должен превышать 2 лет. Рекомендуемые условия окружающей среды для использования: влажность составляет 55%-65%, а температура - 20°C-30°C.

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