



Односторонняя лента GTS118 на стеклоткани

Описание продукта:

Односторонняя лента из стеклоткани изготовлена из стеклоткани толщиной 0,13 мм, покрытой высокоэффективным силиконовым клеем. Используется в качестве термостойкой изоляционной ленты, для защиты поверхности при высокотемпературной и при пескоструйной обработке.

Особенности ленты:

- сильная адгезия;
- обладает отличной термостойкостью (рабочий диапазон -50°C ~ 260°C / 200°C длительно);
- материал мягкий и устойчивый к разрывам;
- высокая механическая прочность, подходит для создания прочной обмотки.

Применяется:

- для изоляции и защиты в трансформаторах;
- в устройствах кондиционирования воздуха;
- в цифровой и автомобильной электронике;
- в качестве термостойкой изоляционной ленты;
- при пескоструйной обработке.

Свойства продукта:

Основа	Стеклоткань 130 мкр
Тип адгезива	силикон
Цвет	Белый
Общая толщина	180 мкр
Длина рулона	30 м
Ширина рулона	510 мм (нарезка по запросу)

Технические характеристики:

Адгезия к стали	6 Н/25 мм
Удлинение при разрыве	4,5 %
Мах напряжение	3,0 кВ
Температурная стойкость	260°C 30 мин

Сроки и условия хранения:

Гарантийный срок хранения составляет 1 один год с даты продажи, при условии хранения в оригинальной упаковке при 20° С и относительной влажности 50%.

Порядок применения:

Приклеивание необходимо производить в диапазоне температур от +10°C до +25°C на сухие и чистые поверхности. Для обеспечения качественного схватывания необходимо приложить к склеиваемым поверхностям равномерное давление.

Представленные значения получены стандартными методами и не являются техническими условиями. Наши рекомендации по применению изделий основаны на результатах испытаний, которые мы считаем достоверными, однако покупателю следует провести собственные испытания с целью установить соответствие выбранного товара для необходимой ему конкретной цели. В этой связи, наша компания не несет никакой ответственности за прямой или косвенный ущерб, ставший результатом следования этим рекомендациям.

