



Полиэфирная лента 8905 с силиконовым клеем

Описание продукта:

Односторонняя клейкая лента толщиной 60 микрон на полиэфирной основе с высокотемпературным силиконовым клеем. Имеет прекрасную начальную адгезию и термостойкость. Подходит для маскирования при окраске с сушильной камерой, для порошковой окраски, а также для склейки пленок и силиконизированных поверхностей. За счет плотной основы может использоваться в качестве защитной пленки при транспортировке и наличии риска повреждения поверхности. Хорошо поддается высечке, имеет низкую эластичность.

Свойства продукта:

Основа	Полиэфир (ПЭТ)
Тип адгезива	Силиконовый
Цвет	Зелёный полупрозрачный Красный полупрозрачный Полупрозрачный
Защитный слой	Нет (без лайнера)
Общая толщина	0,06 мм
Длина рулона	66, 100 м
Ширина рулона	500 мм (нарезка по запросу)

Технические характеристики:

Адгезия	≥8 Н/25мм
Первоначальная адгезия	<60/мм
Удерживающая сила	≥48/час
Термостойкость 180°C	Дни, недели
Термостойкость 200°C	Минуты, часы
Изолирующие свойства	≥4 кВ
УФ стойкость	Хорошая
Стойкость к растворителям	Хорошая

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.