



501E Лента Маскирующая Односторонняя Бумажная

Техническая информация

Март, 2018

Описание продукта Специальная высокотемпературная лента 3М 501Е – бежевая крепированная бумажная лента с каучуковым клеевым слоем.

- Особенности**
- Может быть использована в процессах ИК и УФ сушки
 - Отличная стойкость к влаге и растворителям
 - Сохраняет целостность при огибании углов и криволинейных поверхностей
 - Можно рвать руками
 - Мгновенная адгезия к поверхностям
 - Высокая адгезия не допускает отклеивания и устраняет дефекты
 - Контролируемое разматывание минимизирует количество отходов
 - Предназначена только для применений в помещении; воздействие солнечного света и окружающей среды затрудняет удаление ленты

Физические свойства	Клеевой слой	Каучуковый
	Материал основы	Крепированная бумага
	Цвет	Бежевый

Типичные характеристики **Замечание: следующая техническая информация является репрезентативной, и не должна быть использована в качестве спецификации**

		Методика
Адгезия к стали	11 Н/25 мм	AFERA 5001
Прочность на разрыв	106 Н/25 мм	AFERA 5004
Удлинение при разрыве	10 %	AFERA 5004
Толщина ленты	0.15 мм	AFERA 5006
Температурная стойкость	до 160°C в течение 1 часа	

Хранение Храните при температуре 15-25°C и 40-65% относительной влажности, оригинальной упаковке

Срок хранения 12 месяцев со дня производства

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 изделий предполагаемому им применению.

В этой связи компания 3М не несет какой-либо ответственности за прямой или косвенный ущерб или урон, ставший результатом следования этим рекомендациям.

3М Россия
Отдел промышленных клеев и клейких лент
Тел: (495) 784 7474
Факс: (495) 784 7475
www.3Mrussia.ru

