

ЛПК

**ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ**

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Общество с ограниченной ответственностью «ЭЛЕКТРОМА»**

Продукт изготовлен в соответствии с ТУ 2245-001-76523539-2005

**Описание продукта**

Лента самоклеящаяся полимерная на основе полиэтилена.

Используется для работы на сложных поверхностях.

Характеризуется превосходными барьерными и защитными свойствами.

<b>Физические свойства</b>	<b>Основа</b>	полиэтиленовая пленка
	<b>Тип адгезива</b>	синтетический каучук
	<b>Толщина основы</b>	0,060±0,006 мм
	<b>Цвет</b>	белый
	<b>Срок и условия хранения</b>	Хранить при температуре 15 - 20°C и относительной влажности 40-50% вдали от нагревательных приборов и прямых солнечных лучей. Срок хранения при условии соблюдения условий хранения 12 месяцев.

<b>Характеристики</b>	<b>Адгезия к стали (Afera 5001A)</b>	3,5 Н/см
	<b>Липкость (PSTC-16)</b>	5,0 Н/см
	<b>Прочность на разрыв (Afera 5004)</b>	9 Н/см
	<b>Относительное удлинение (Afera 5004)</b>	250 %
	<b>Температура применения</b>	+10...+75 (±5)°C
	<b>Температура эксплуатации</b>	-20...+95 (±5)°C

**Размеры** Внутренний диаметр втулки 76 мм  
 Намотка и ширина – по требованию заказчика  
 Предельное отклонение по длине согласно ТУ ±5%  
 Предельное отклонение по ширине согласно ТУ ±1 мм  
 Допускается одна склейка (стык) материала внутри рулона длиной более 5м.

**Рекомендации по применению:** рабочая поверхность должна быть предварительно очищена от загрязнителей, обезжирена и высушена. Для создания достаточного контакта необходимо прижать ленту к поверхности.

**Условия поставки:** Упаковка ленты в коробки из картона, транспортировка на европоддонах размерами 1,2 м х 0,8 м. Размеры упаковки не нормированы, за исключением конечных размеров европоддона.

**Внимание!** Представленные значения получены стандартными методами и не являются техническими условиями. Покупатель несет ответственность за результаты применения самоклеящихся лент, поэтому в каждом конкретном случае надлежит проводить собственные испытания с целью установления соответствия лент предполагаемому применению.

Сайт [www.likk.ru](http://www.likk.ru)

Россия, г. Липецк, ул. Доватора, 14

тел. +7(4742) 42-54-17

