

## Лента ЛКС

### ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

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

#### Описание продукта

Лента комбинированная на основе алюминиевой фольги и полиэтиленовой пленки со стеклосеткой.

<b>Физические свойства</b>	<b>Тип адгезива</b>	синтетический каучук
	<b>Основа</b>	ламинат фольги с полимерной плёнкой, армированный стеклосеткой
	<b>Лайнер</b>	силиконизированная бумага
	Толщина основы	0,034±0,003 мм
	Масса 1 м <sup>2</sup> стеклосетки	15±2 г
	Масса 1 м <sup>2</sup> лайнера	53±3 г
	<b>Цвет</b>	серебристый
<b>Срок и условия хранения</b>	Хранить при температуре 15 - 20°С 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</b> <i>Afera 5001A</i>	9 Н/см
	<b>Липкость</b> <i>PSTC16</i>	8 Н/см
	<b>Прочность на разрыв</b> <i>Afera 5004</i>	55 Н/см
	<b>Относительное удлинение</b> <i>Afera 5004</i>	30 %
	<b>Сопротивление статическому сдвигу</b> <i>Afera 5012(12,5мм; 1кг)</i>	> 100 мин
	<b>Температура применения</b>	+2... +60 (±5) °С
	<b>Температура эксплуатации</b>	-30... +75 (±5) °С

**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

**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

