

ЛМА-9

**ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ**

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

**Описание продукта**

Лента алюминиевая самоклеящаяся армированная полимерной сеткой

|                            |                                       |   |
|----------------------------|---------------------------------------|---|
| <b>Физические свойства</b> | <b>Тип адгезива</b>                   | синтетический каучук  |
|                            | <b>Основа</b>                         | алюминиевая фольга, армированная полимерной сеткой  |
|                            | <b>Лайнер</b>                         | силиконизированная бумага   |
|                            | <b>Толщина основы</b>                 | 0,009±0,001мм   |
|                            | <b>Плотность 1м<sup>2</sup> сетки</b> | 4±1г  |
|                            | <b>Масса 1м<sup>2</sup> лайнера</b>   | 53±3г   |
|                            | <b>Цвет</b>                           | серебристый   |
|                            | <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</b><br><i>Afera 5001A</i>        | 8 Н/см            |
|                       | <b>Липкость</b><br><i>PSTC16</i>                    | 6 Н/см            |
|                       | <b>Прочность на разрыв</b><br><i>Afera 5004</i>     | 10,5 Н/см         |
|                       | <b>Относительное удлинение</b><br><i>Afera 5004</i> | 15 %              |
|                       | <b>Температура применения</b>                       | +2 ...+60 (±5)°C  |
|                       | <b>Температура эксплуатации</b>                     | -30 ...+75 (±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

