

## Лента 612Т

Продукт изготовлен в соответствии с ТУ 32.99.59-001-49174898-2023 ред.2 с изм.1 от 14.05.24 "Изделия самоклеящиеся"

### Описание

Лента клеепереносящая безосновная температуростойкая. Устойчива к старению и растворителям, обладает хорошей термостойкостью. Подходит для работы с широким спектром материалов, в т.ч. с различными пластмассами, АБС, резиной.

### Рекомендации по применению

Рабочая поверхность должна быть предварительно очищена от загрязнителей, обезжирена и высушена. Для создания достаточного контакта необходимо прижать ленту к поверхности.

### Размеры

Внутренний диаметр втулки 76 мм  
Предельное отклонение по длине согласно ТУ  $\pm 5\%$   
Предельное отклонение по ширине согласно ТУ  $\pm 5\%$   
Допускаются склейки (стыки) материала внутри рулона.

### Условия поставки

Упаковка ленты в гофрокороба из картона, транспортировка на европоддонах размерами 1,2 м x 0,8 м. Размеры упаковки не нормированы, за исключением конечных размеров европоддона.

### Срок хранения

Хранить при температуре плюс 15-25°C и относительной влажности 45-55% вдали от нагревательных приборов и прямых солнечных лучей. Срок хранения при условии соблюдения условий хранения 12 месяцев.



### Физические свойства

Тип адгезива	акрилат
Основа	отсутствует
Лайнер	силиконизированная бумага
Масса 1м <sup>2</sup> лайнера	115±5 г
Цвет	прозрачный

### Характеристики

Адгезия к стали под углом 180° (ISO 29862)	4 Н/см
Липкость (FTM-9 к стальной пластине)	7 Н
Рекомендуемая температура применения	+25°C
Температура эксплуатации	-20...+200 (±5) °C

Россия, г. Липецк, ул. Доватора, 14

тел. +7(4742) 46-29-95

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

### 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.