

# Лист Технической Информации

## Момент Супер Лента

### I. Продукт:

#### Описание:

Лента на тканевой основе с РЕ-покрытием, с клейким слоем для приклеивания к различным основаниям: камню, бетону, дереву, пластикам\*, металлам, стеклу, гладким и окрашенным поверхностям

#### Преимущества:

- Лёгкое применение – не требует специальных инструментов, рвётся руками.
- Устойчива к воздействию УФ.
- Водостойкая
- Высокая прочность

#### Область применения:

Идеальна для герметизации, защиты, фиксации  
Для ремонтных работ внутри и снаружи. Сильная адгезия, даже ко влажным непористым поверхностям (при условии достаточного давления и времени выдержки)

#### Особенности:

При удалении/отрывании ленты возможно повреждение верхнего слоя непрочных и слоистых поверхностей, таких как обои, гипсокартон и т.п.

#### Не рекомендуется для:

- Тефлоновых поверхностей
- Силиконовых поверхностей
- Водостойких обоев.

В случае сомнения рекомендуется проверить адгезию ленты на незаметном участке. Не рекомендуется применять в местах, подверженных постоянному воздействию влаги и воды.

\*слабая адгезия к полиэтилену, полипропилену, тефлону и материалам на их основе



#### Упаковка:

Рулон 10 м и 25 м в картонной упаковке

#### Цвет:

ООО «ЛАБ Индастриз»,  
Россия, 107045, г. Москва, Колокольников пер., д. 11;

Адрес производства:

Филиал в г.Тосно:  
Россия, 187000, Ленинградская обл., г. Тосно, Московское шоссе, д. 1  
[www.moment.ru](http://www.moment.ru)

## **II. Технические характеристики\*:**

Основа	Синтетический каучук на подложке из полиэтиленовой пленки и ПЭТ-ткани
Цвет	Серый
Общая масса	180 г/м <sup>2</sup>
Длина в одном рулоне	10 и 25 метров
Ширина ленты	50 мм
Толщина	около 0,2 мм
Сила на отслаивание 180° (PSTC-1)	> 10Н/25мм
Сила на разрыв (PSTC-31)	> 40 Н/см
Температура применения	от +10 до +40°C
Температура эксплуатации клеевого шва	От -15 до +70°C
Водостойкость	Высокая, не рекомендуется для использования в местах, подверженных постоянному воздействию воды
Усадка	0 %

\*Указанные значения получены в лабораторных условиях при 23°C и отн. влажности 50 %.

Реальные характеристики зависят от материалов, способа нанесения и условий применения и могут отличаться от указанных в таблице.

## **III. Указания по использованию**

### **Подготовка материалов:**

Склейываемые поверхности должны быть сухими и чистыми. Чтобы увеличить прочность склеивания поверхности рекомендуется обезжирить бензином или ацетоном.

Плотно при克莱ить ленту на одну из поверхностей, избегая воздушных пузырей, затем снять защитную ленту и сразу сильно прижать приклеиваемый предмет. Не допускать контакта пальцев, грязи, пыли и иных материалов с kleящим слоем.

### **Условия хранения:**

Хранить в сухих помещениях при температуре от плюс 10°C до плюс 30°C

Срок годности 24 месяца.

Дополнительные сведения о продукте находятся в Паспорте Безопасности

Данный лист технической информации основан на информации, полученной на основе испытаний и огромного опыта в области kleящих лент. Поскольку невозможно исследовать все способы применения и ввиду того, что существует множество различных условий использования kleящих лент мы не можем заявить, что информация является полной. Мы рекомендуем провести тестирование продукта перед применением, чтобы удостовериться в успехе. Мы гарантируем неизменное качество продукции.

ООО «ЛАБ Индастриз»,  
Россия, 107045, г. Москва, Колокольников пер., д. 11;  
Адрес производства:

Филиал в г.Тосно:  
Россия, 187000, Ленинградская обл., г. Тосно, Московское шоссе, д. 1  
[www.moment.ru](http://www.moment.ru)