

# Лист Технической Информации

## Момент Хозлента Металлизированная клеящая

### I. Продукт:

#### Описание:

Лента на основе дуосоориентированного полипропилена с алюминиевым напылением; Клеевой слой на основе акриловой эмульсии

#### Преимущества:

- Высокая степень отражения УФ лучей и теплового излучения
- Устойчивость к колебанию температуры
- Высокая прочность на разрыв
- Износостойкость

#### Область применения:

- Монтаж и соединение стыков теплоизоляционных материалов из вспененного полиэтилена (полипропилена), в том числе, дублированных металлизированной лавсановой пленкой, а так же фольгой;
- Защита частей оборудования от проникновения грязи, пыли, влаги;

- для герметизации соединительных швов воздуховодов, труб, монтажа вентиляционных систем и систем кондиционирования.
- Декоративные и отделочные работы.

#### Особенности:

При удалении/отрывании ленты возможно повреждение верхнего слоя непрочных и слоистых поверхностей.

#### Не рекомендуется для:

- Тефлоновых поверхностей
- Силиконовых поверхностей

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



#### Упаковка:

Рулон 50 м

Цвет: серебристый

## II. Технические характеристики\*:

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Основа                            | Двуосноориентированный полипропилен, алюминиевое напыление, клеевой слой               |
| Цвет                              | Серебристый  |
| Длина в одном рулоне              | 50 метров  |
| Ширина ленты                      | 48 мм  |
| Общая толщина                     | 50 ± 2 мкм   |
| Толщина плёнки                    | 25 ± 1 мкм   |
| Толщина клеевого слоя             | 25 ± 1 мкм   |
| Сила на отслаивание 180° (PSTC-1) | > 10Н/25мм   |
| Сила на разрыв (PSTC-31)          | > 40 Н/см  |
| Растяжение                        | 110 ± 10 %   |
| Температура применения            | от +10 до +30°C  |
| Температура эксплуатации          | От -20 до +80°C  |
| Водостойкость                     | 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:

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

Плотно приклеить 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 клеящим 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 клеящих лент. Поскольку невозможно исследовать все способы применения и в виду того, что существует множество различных условий использования клеящих 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.