



**Lepe Pasky**

*SIMPLY ADHESION EXPERTS*

## ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

**Лента клеевая двусторонняя  
LP-911**

# Паспорт изделия

## Лента клеевая двусторонняя LP-911

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Описание:</b>          | Двусторонняя клейкая лента из белого вспененного полиэтилена, который с обеих сторон покрыт модифицированным акрилатный клеем. Подходит для крепления в том числе ПЭ и ПП   |
| <b>Материал носителя:</b> | Белый вспененный полиэтилен, толщиной 0,8 мм  |
| <b>Подложка:</b>          | Полипропиленовая пленка красного цвета  |
| <b>Клей:</b>              | Модифицированный акрилатный клей с высокой адгезией к различным поверхностям, в том числе к полиэтилену и полипропилену   |
| <b>Применение:</b>        | <p>Ленты подходят для внутреннего применения. Используются для монтажа кармашков, табличек, демонстрационных образцов, изготовления POS-материалов. Подходят для склеивания низкоэнергетических пластиков - полиэтилена и полипропилена.</p> <p>В мебельной промышленности используется для монтажа зеркал, элементов декора и прочих конструкционных составляющих.</p> |

### Технические данные\*:

|   |   |
|---|---|
| Толщина (носитель с клеем)              | 0,8 мм  |
| Плотность                               | 70 кг/м <sup>3</sup>                                      |
| Цвет                                    | белый   |
| Петельный тест (FINAT-TM9, на стекле)   | 35,5 Н/25 мм  |
| Сила сцепления (FINAT-TM1, на стекле)   | 23 Н/25 мм - через 20 минут<br>26 Н/25 мм - через 24 часа |
| Поведение адгезива после удаления       | Чистая поверхность-видимых пятен не имеется               |
| Кратковременная температурная стойкость | 75 С  |
| Продолжительная температурная стойкость | 50 С  |
| Оптимальная температура нанесения       | от 20 до 38 С   |
| Температура использования               | от -30 до 50 С (кратковременно до 75 С)                   |

\* По результатам лабораторных испытаний на установках ChemInstruments TT1000 и ChemInstruments AR-1000

### ВАЖНЫЕ ЗАМЕЧАНИЯ

Все продукты Lepe Pasky проходят тщательный контроль качества на протяжении всего производственного цикла, поэтому продукция соответствует торговым стандартам качества и не содержит брак. В соответствии с технологическим процессом, лента клеевая двусторонняя LP-911 может содержать стыковое соединение, что является обычным условием производства и не влияет на заявленное высокое качество товара. Вследствие разнообразия возможностей использования клеевых лент Lepe Pasky и постоянного развития видов их пользования покупатель должен проверять возможность использования и качеств продуктов на их соответствие предполагаемому виду пользования и взять на себя связанные с этим риски. Все спецификации могут быть изменены без предварительного информирования.



**Lepe Pasky**  
SIMPLY ADHESION EXPERTS

Lepe Pasky s.r.o., Slovakia, Povazska Bystrica, SK-017 01  
dstapes@lepepasky.com  
www.lepepasky.com

Техническая  
информация  
911/2014/08