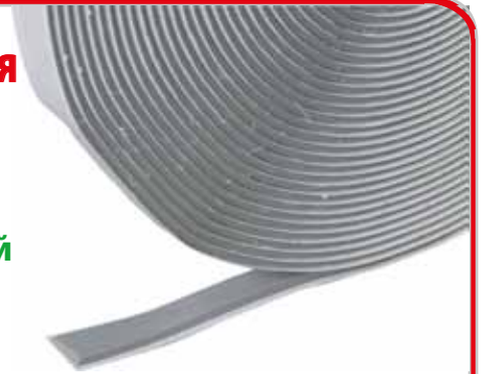


## Экструдированная бутиловая лента Preform 40.

Применяется для изоляции металлических конструкций под давлением.



### Описание продукта

<p>■ <b>Состав</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Preform 40 – предварительно сжатая бутиловая лента используется для изоляции в области металлических конструкций ( кровли, ограждающие конструкции)</li> <li>• В условиях должной работы соединения гарантированно предотвращает проникновение воздуха, воды и водяного пара. Также снижает уровень вибрации между двумя поверхностями.</li> </ul>
<p>■ <b>Область применения</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Используется в гибких узлах не подверженных механическому воздействию.</li> <li>• Применяется при монтаже металлических кровель.</li> </ul>

### Технические характеристики

<p>■ <b>Сопротивление на сжатие</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• При 23°C</li> </ul>	NF P 85-551	≤ 2 kN/m
<p>■ <b>Растяжение при максимальной нагрузке</b></p>		NF P 85-552	≥ 15 %
<p>■ <b>Стабильность веса</b></p>		NF P 85-554	≤ 1 %
<p>■ <b>Температура, °C</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• При нанесении</li> <li>• При эксплуатации</li> </ul>		от + 5 °C до + 40 °C от - 30°C до + 80 °C
<p>■ <b>Плотность, гр/см3</b></p>			1,9 гр/см3



## Подготовка к монтажу

- |   |  |
|---|--|
| <p>■ <b>Подготовка поверхности.</b></p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Поверхность должна быть сухой, устойчивой, очищена от грязи, пыли.</li> </ul> |
|---|--|

## Упаковка.

- |                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <p>■ <b>Метод упаковки.</b></p>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Со склада в наличии, как в катушках, так и нарезанных прямоугольных секциях</li> <li>• Толщина от 1 до 5 мм</li> <li>• Ширина от 4 до 50 мм</li> <li>• Стандартная упаковка-силиконизированная бумага</li> </ul> |
| <p>■ <b>Стандартные цвета</b></p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Серый</li> </ul>   |

## Безопасность

- Храните в недосягаемости от детей
- Избегайте контакта с глазами.
- Просмотрите подробное Указание по безопасности на [www.olin.fr](http://www.olin.fr)
- Срок годности 12 месяцев с даты изготовления в оригинальной неоткрытой упаковке в проветриваемом и защищенном от влаги месте при максимальной температуре не более +30С.

## Рекомендации

Все наши советы по использованию продукта основаны на нашем опыте и не могут использоваться как спецификации с последующей ответственностью. Поскольку мы не имеем возможности отслеживать способы применения продукции, и принимая во внимание разнообразие сочетаемых материалов и возможные области применения, пользователи должны будут выполнить необходимые предварительные тесты, чтобы определить подходит ли продукт для выбранного использования

