

Материал

Паропроницаемая, саморасширяющаяся, уплотнительная лента из вспененного полиуретана с регламентируемым соотношением закрытых и открытых пор, с двухсторонней пропиткой.

Презентация

Лента представлена в самоклеющихся роликах.

Цвет

антрацит

Размеры

Артикул №	глубина стыков (мм)	ширина стыков (мм)*	длина в коробке (м)
204-3-8310	14	3 – 9	132
8320	14	5 – 12	99
8330	18	6 – 18	48

* остальные размеры по запросу

Учитывайте движения конструктивного элемента и температурно-зависимые продольные изменения. Добавляйте их к ширине стыка.

Техническая информация

Классификация	Метод тестирования	Результат
класс огнестойкости	DIN 4102	B1 (слабовоспламеняющаяся) Z-56.212-3160
паропроницаемость		<0,5м
рабочая температура		от -30°C до +90°C
воздухопроницаемость	DIN 18542	<0,1м ³ /[h.m.(daPa)n]
стойкий к атмосферным воздействиям	DIN 18542	соответствует стандартам DIN, что соответствует давлению минимум 600Pa
совместимость со строительными материалами	DIN 18542	совместима
срок хранения		1 год
температура хранения		от +1°C до +20°C

Рабочий инструмент

1. Вам потребуется рулетка, ножницы и нож.

Применение

1. Размер ленты выбирает только после определения ширины стыка.
2. При монтаже окна снимайте защитную пленку медленно и плотно прикладывайте ленту к поверхности.
3. В стыках из двух лент край ленты делают с припуском.
4. При монтаже углов 90градусов сгибайте ленту и плотно прижимайте.

Ограничения

Лента используется только в монтажных работах, которые предполагают быстрое сжатие ленты.

Лента расширяется сразу после снятия защитной пленки.

Техника безопасности и здоровья

Перед применением прочтите карточку безопасности продукта



TP630

Уплотнительная лента illmod 2D

Область применения

Используется для уплотнения оконных стыков, стыков в строениях из металла и дерева, а также при монтаже сэндвич-панелей и крышных элементов.

Основные преимущества

- Водостойчивая, выдерживает давление до 600 Па.
- Паропроницаемая
- Устойчивая к старению
- Лента подходит для швов разной толщины



Система уплотнения окон "i3" заложена в основу ГОСТ 30971-2002 на оконные монтажные швы и ГОСТ Р 52749-2007 "Швы монтажные оконные с паропроницаемыми саморасширяющимися лентами. Технические условия".

TP630

Уплотнительная лента illmod 2D

illbruck
making it perfect.



Удалите разделительную полосу.



Монтаж стыка при разрыве ленты.



Монтаж ленты на оконной конструкции.

Техническая поддержка

Специалисты компании Тремко ильбрук предоставят необходимую информацию, а также помогут выбрать необходимый продукт и окажут техническую помощь.

Дополнительная информация

Продукция компании Тремко ильбрук производится под жестким контролем и стандартам

качества. Любой продукт который был применен в соответствии с инструкциями Тремко ильбрук и оказался дефектным будет заменен бесплатно. Компания Тремко ильбрук оставляет за собой право изменять технические характеристики изделий без предварительного уведомления, в соответствии с политикой компании о непрерывном развитии и совершенствовании.



ООО Тремко ильбрук

Россия, 142180 Московская область
г.Климовск, ул.Заречная, д.2
Т: +7 495 6440299 Ф: +7 499 501 7980
Т: +7 812 922 24 51 / +7 812 324 40 94

Russia@tremco-illbruck.com
www.tremco-illbruck.ru