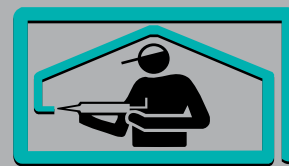


Уплотнительная и шумопоглощающая
бутилкаучуковая самоклеющаяся лента
«Пластилент ЛМ Изол»
ТУ 5772-004-69068276-2011



**бутилкаучуковая
лента**

Пластилент ЛМ Изол

ОПИСАНИЕ:

Уплотнительная и шумопоглощающая самоклеющаяся бутилкаучуковая лента «Пластилент ЛМ Изол» дублирована пенополиэтиленовым материалом. С одной или обеих сторон (только по заказу) имеет открытый бутиловый слой, защищенный антиадгезионной бумагой.

Устанавливается под слив, по периметру стенового проема для предотвращения воздействия влаги со стороны стенового проема на монтажную пену, а также между оконным и дверным блоками.

Широкий спектр типоразмеров лент позволяет подобрать материал для защиты швов практически любого размера. Лента поставляется в рулонах. Применение уплотнительных и шумопоглощающих самоклеющихся бутилкаучуковых лент «Пластилент ЛМ Изол» обеспечивает теплоизоляцию, звукоизоляцию, надежную защиту монтажной пены от увлажнения со стороны стенового проема.

Пример условного обозначение при заказе:

Лента монтажная ЛМ изол 200x1, 5x3, где 200 мм – ширина бутиловой ленты, 1,5 мм – толщина ленты, 3мм – толщина изолона

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Лента «Пластилент ЛМ Изол» готова к применению и не требует при ее установке специальных инструментов. Поверхности оконного проема необходимо очистить от старого строительного материала шпателем и удалить пыль щеткой. Если поверхности оконного проема повреждены, их необходимо восстановить. Приклеивать ленту необходимо плотно по всей ее длине. Стыковать ленту необходимо встык. На слив лента «Пластилент ЛМ Изол» наклеивается по всей ее длине или отрезками. При установке балконной двери на вертикальную поверхность рамы со стороны окна приклеивается пароизоляционная утепляющая лента «Пластилент ЛМ Изол». Также возможно устанавливать ленту по периметру стенового проема. Ленту необходимо раскраивать на ровной поверхности. При монтаже с ленты снимается антиадгезионная бумага, защищающая клеевую полосу, и лента крепится к поверхности оконного проема, на слив или стеновой проем. Затем подготовленная оконная коробка помещается в проем и выставляется по уровню и отвесу и крепится крепежными элементами к стене.

Выбор ширины ленты «Пластилент ЛМ Изол»:

Рекомендуемая ширина ленты подбирается следующим образом: размер толщины оконного блока.

РАЗМЕРЫ, мм (ширина/толщина):

30/2; 40/1.5; 60/1.5; 100/1.5; 150/1.5; 200/1.5; 250/1.5.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Пенетрация 0,1 мм	в пределах 30-130
Прочность связи с металлом при отслаивании н/м (кгс/см)	не менее 150 (0,15)
Прочность связи с бетоном, при отрыве МПа,	не менее 0,1
Водопоглощение, %	не более 0,3
Минимальная температура монтажа	-15 °С
Температура эксплуатации	от -60 до +90 °С
Условный срок службы	не менее 10 лет

