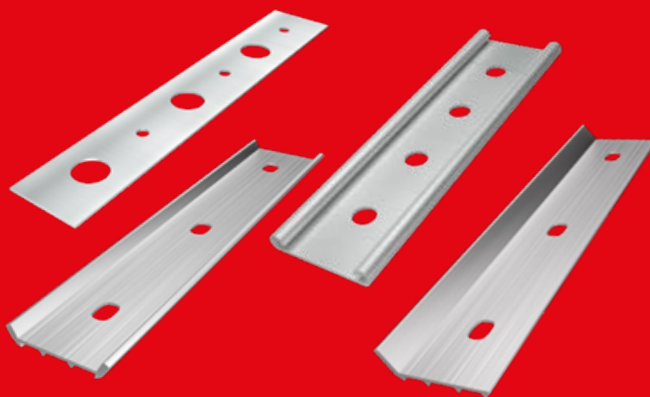


Рейки краевые и прижимные TERMOCLIP



Применяются для механической фиксации кровельной полимерной мембраны. Предотвращают смещение и сползание материала. Надежно фиксируют гидроизоляцию из битумнорулонных материалов и ПВХ-мембран на горизонтальных и вертикальных поверхностях.

На что обратить внимание? Преимущества:



КОРРОЗИОННАЯ СТОЙКОСТЬ

Для изготовления реек используется алюминиево-магниевый сплав с последующей специальной обработкой, а также углеродистая сталь со стойким антикоррозионным покрытием, что обеспечивает длительный срок службы изделия.



ЭЛЛИПТИЧЕСКИЕ ОТВЕРСТИЯ

Эллиптическая форма отверстий алюминиевых реек позволяет компенсировать температурное расширение материала и предотвратить деформацию изделия.



ВЫСОКАЯ ПРОЧНОСТЬ

Рейки TERMOCLIP усилены специальными ребрами жесткости, поэтому обладают повышенной прочностью.

Типы реек

Прижимная алюминиевая рейка – применяется для закрепления гидроизоляционного покрытия по периметру кровли и вокруг всех выступающих конструкций.

Краевая алюминиевая рейка – применяется для закрепления краев примыканий кровельного ковра на вертикальной поверхности. Отогнутый бортик предназначен для заполнения герметиком.

Прижимная стальная рейка – применяется для крепления полимерной мембраны на кровлях с высокой ветровой нагрузкой. Может использоваться в качестве альтернативы краевой алюминиевой рейки.

Перфорированная лента – применяется для временной фиксации в зонах со сниженной ответственностью и изготовления хомутов для труб или проходов.

Хранение

Хранить в сухом, защищённом от влаги и прямых солнечных лучей месте.

Сведения об упаковке

Рейки упаковываются в картонные коробки. Количество штук в упаковке зависит от типа рейки.

Представленные продукты можно заказать, используя следующие ЕКН:

Наименование	ЕКН
Рейка прижимная стальная TERMOCLIP 3000×31×1,5	124615
Рейка прижимная стальная TERMOCLIP 3000×31×2	124617
Рейка в шве прижимная стальная TERMOCLIP 3000×31×1,5	124616
Рейка в шве прижимная стальная TERMOCLIP 3000×31×2	124618
Рейка краевая алюминиевая TERMOCLIP LITE 2000×25×2,3	142198
Рейка прижимная алюминиевая TERMOCLIP LITE 2000×25×2,3	142199
Рейка краевая алюминиевая TERMOCLIP PRO 2000×25×3,0	142200
Рейка краевая алюминиевая TERMOCLIP PRO 2000×25×3,0	142201
Рейка прижимная алюминиевая TERMOCLIP 2000×25×3,0	133880
Рейка краевая алюминиевая TERMOCLIP 2000×30,5×3,0	133879
Перфорированная лента для примыканий к трубам и проходам TERMOCLIP	125165

Транспортировка

Всеми видами крытых транспортных средств в соответствии с действующими на них правилами перевозки грузов.