



Рейка прижимная алюминиевая ТехноНИКОЛЬ ЭКО 1,5 мм

Произведено согласно: спецификации производителя



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Рейка прижимная ТехноНИКОЛЬ выпускается следующего вида: рейка прижимная алюминиевая ТехноНИКОЛЬ ЭКО 2000x25, толщиной от 1,5 до 2,0мм.

Алюминиевые рейки ТехноНИКОЛЬ изготавливаются из алюминий-магниево-кремниевый сплав с последующей обработкой и закалкой, благодаря которой, рейка обладает повышенными прочностными и антикоррозийными свойствами. Дополнительно упрочненная ребрами жесткости для распределения нагрузки.



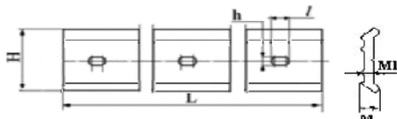
ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Рейка прижимная ТехноНИКОЛЬ применяется для механического крепления кровельной битумно-полимерной мембраны, уложенной по твердым видам оснований (бетон, сборная стяжка, металл, дерево и т.д.). В зависимости от типа основания комплект применяется в сочетании с саморезами 4,8 мм ТехноНИКОЛЬ. При креплении к бетонной поверхности и цементно-песчаной стяжке необходимо использовать остроконечный саморез 4,8 мм ТехноНИКОЛЬ с полиамидной гильзой, при креплении в металлические поверхности – саморезы сверлоконечные диаметром 4,8 и 5,5 мм ТехноНИКОЛЬ.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- проверенная надежность.

ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:



Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Длина (L)	мм	±1	2000	по спецификации производителя
Высота (H)	мм	±0,5	25	по спецификации производителя
Толщина (M)	мм	±0,1	3.7	по спецификации изготовителя
Толщина (M1)	мм	±0,1	от 1,5 до 2	по спецификации производителя
Длина отверстия (l)	мм	±0,1	9.2	по спецификации производителя
Высота отверстия (h)	мм	±0,1	6.2	по спецификации производителя
Расстояние между отверстиями	мм	±3	10	по спецификации производителя

ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

- [Руководство по проектированию и устройству кровель из битумно-полимерных материалов 12.04.2023](#)

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Транспортируют изделия любым видом транспорта с предохранением их от атмосферных осадков и механических повреждений в транспортных средствах согласно правилам перевозки, условиями погрузки и крепления грузов, действующим на каждом виде транспорта.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

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

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Гарантийный срок хранения продукции составляет 12 месяцев со дня изготовления, при соблюдении условий хранения и транспортировки. По истечении гарантийного срока хранения продукция должна быть проверена на соответствие заявленным характеристикам и, в случае соответствия заявленным характеристикам, срок хранения может быть продлен.

СВЕДЕНИЯ ОБ УПАКОВКЕ:

Рейки упаковываются в полиэтиленовую пленку. Рейка прижимная алюминиевая ТехноНИКОЛЬ ЭКО 1,5мм. – 25шт. (50м.пог). в упаковке.

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД ЕАЭС: 7604 29 900 0
ОКПД2 (ОК 034-2014): 24.42.22

КОДЫ ЕКН ПРОДУКТОВ ДЛЯ ЗАКАЗА:

100694 - Рейка прижимная алюминиевая ТН - ЭКО 1,5мм

СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

