



## Рейка прижимная алюминиевая LITE 2000x25x2,3 мм

Произведена согласно контракту №ЛР13/2015 от 04.06.2015

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Рейка прижимная алюминиевая LITE 2000x25x2,3 мм изготавливается из алюминий-магниевого сплава с последующей специальной обработкой, благодаря которой материал обладает повышенной прочностью, пластичностью и коррозионной стойкостью.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Рейки прижимные ТехноНИКОЛЬ применяются для механической фиксации кровельной полимерной мембраны. Упрочненная ребрами жесткости для распределения нагрузки. Используется для фиксации мембраны по периметру кровли и вокруг всех выступающих конструкций. Устанавливается на вертикальных поверхностях в самом низу сопряжения вертикальной и горизонтальной поверхностей. Также применяется вместо краевой рейки на криволинейных поверхностях для фиксации края мембраны. Имеет меньшую толщину по сравнению с Рейкой прижимной алюминиевой ТехноНИКОЛЬ.



### ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение
Длина	мм	2000
Ширина	мм	25±0,3
Толщина	мм	2,3±0,3

### ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

- [Руководству по проектированию и устройству кровель из полимерных мембран;](#)
- [Инструкции по монтажу однослойной кровли из полимерной мембраны.](#)

### ТРАНСПОРТИРОВКА:

Упаковки с рейками транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

### ХРАНЕНИЕ:

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

### СВЕДЕНИЕ ОБ УПАКОВКЕ:

Упаковываются в картон. Рейка краевая алюминиевая ТехноНИКОЛЬ – 50 шт. в упаковке.

### КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ОКПД2: 24.42.22

ТН ВЭД: 7604 29 900 0

### СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

