

DAARTS

DAARTS | Профессиональная крепёжная система

Рейка стальная для плоской кровли

Крепление кровельной мембраны к различным видам несущих конструкций

Система крепления рейки стальной DAARTS

Система крепления стальной рейки DAARTS имеет широкое применение и в сочетании с различными видами крепежей используется для фиксации кровельных мембран к основаниям из бетона, газобетона, стали, древесины и др. материалов.

Стальная рейка DAARTS имеет отверстия двух различных диаметров, что расширяет возможности его применения. Рейка хорошо совместима с саморезами по бетону DAARTS DS FDB 7.5, сверлоконечными саморезами DAARTS DS SVE 4.8 в сочетании с втулкой DAARTS GZR 20 для уменьшения тепловых мостиков.

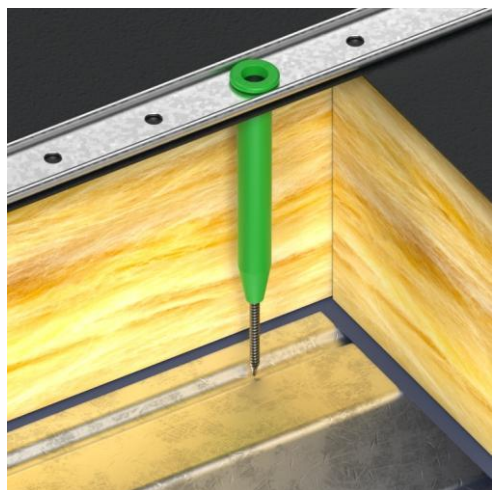
Сфера применения

- Для крепления кровельной мембраны к основаниям из бетона, газобетона, стали, древесины и материалов на ее основе.
- Для конструктивного крепления кромок
- Для крепления кромок кровельной мембраны на стыках стен и кромках крыши

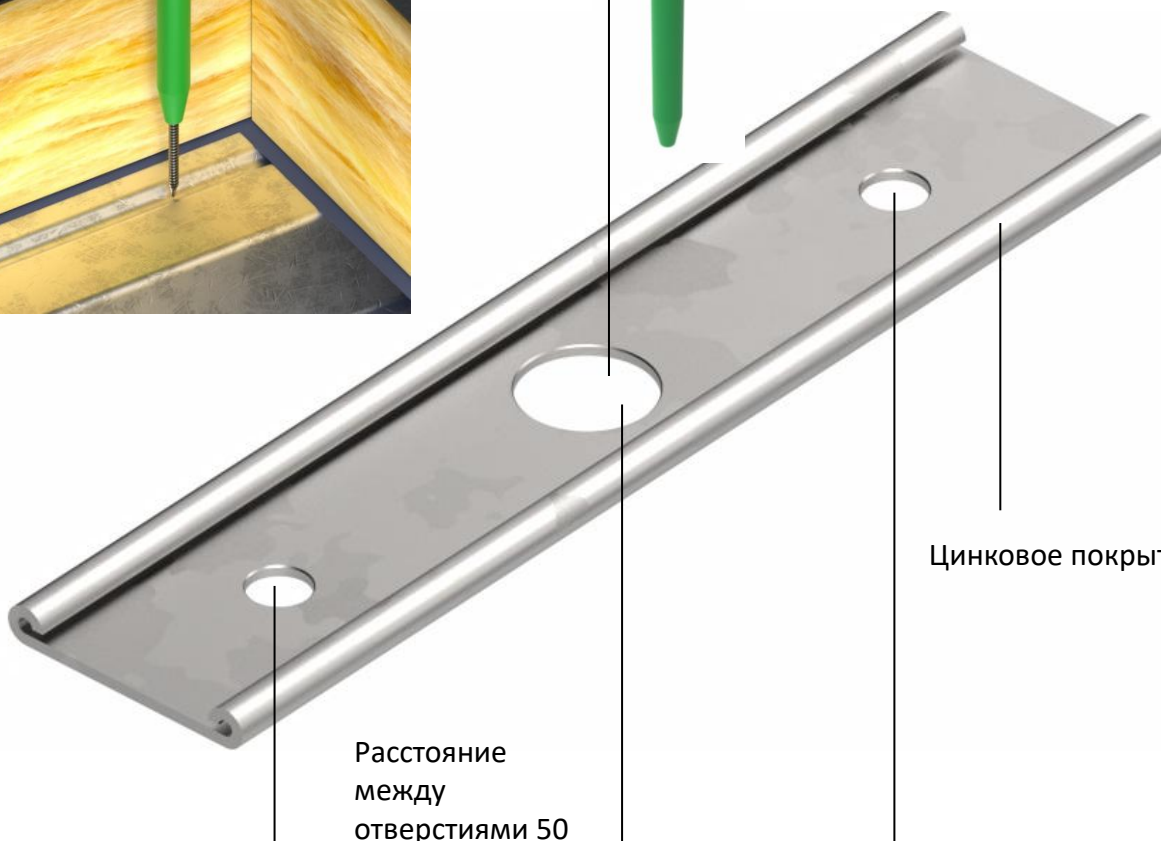
Свойства

- Сталь с алюминиево-цинковым покрытием
- Удобство монтажа
- Малый вес
- 2 различных диаметра отверстий объединены в одном профиле
- Общая длина 3 м
- Широкие возможности применения





Крепление для уменьшения
термомоста с помощью
пластиковой втулки DAARTS
GZR 20



Цинковое покрытие

Расстояние
между
отверстиями 50
мм

Совместима с разными
саморезами DAARTS

Перфорированные
отверстия для любых
применений



Совместимость стальной рейки DAARTS с крепёжными элементами

Два отверстия в стальной рейке DAARTS для плоской кровли позволяют крепить её к различным основаниям с использованием крепежных элементов DAARTS.

