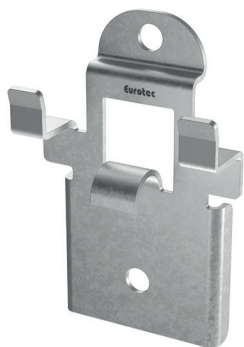


Инструкция по монтажу – Фасадная клипса для Rhombus профиля

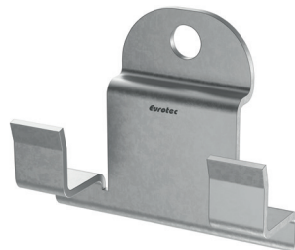
Фасадная клипса для Rhombus профиля предназначен для использования с фасадными профилями. Система состоит из Фасадный зажим-ромб Starter и Фасадный зажим-ромб.

Благодаря применению зажима создается зазор 6 мм. Зажим сконструирован так, что он не прилегает к опорной конструкции (= ОК), а находится на расстоянии 4 мм от ОК. Благодаря конструктивной защите древесины обеспечивается вентиляция фасада, чего не наблюдается у аналогичных изделий. Вентиляция способствует быстрому высыханию после дождя, а вода может стекать между зажимом и опорной конструкцией. За счет конструктивных особенностей повышается срок службы фасада.

Фасадный зажим-ромб

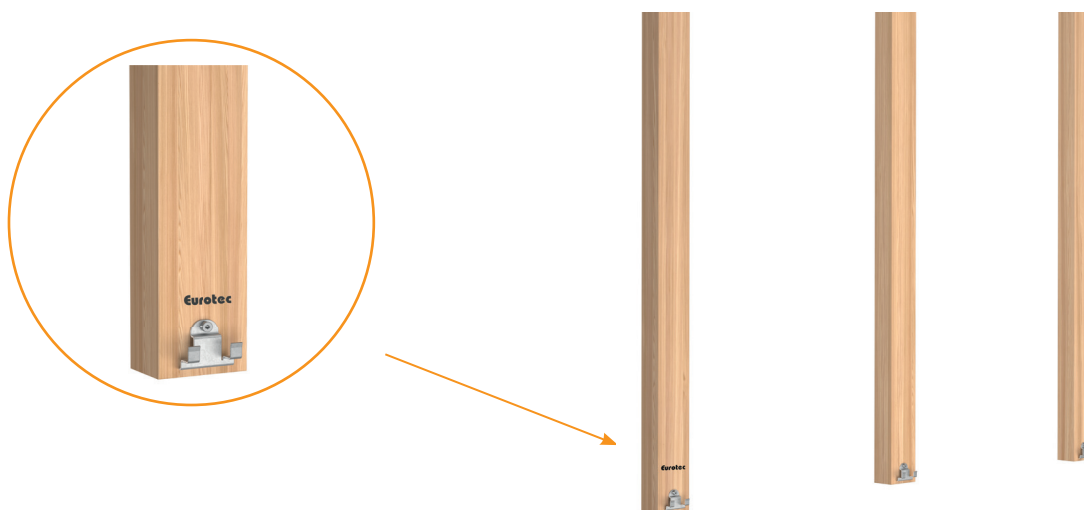


Фасадный зажим-ромб Starter



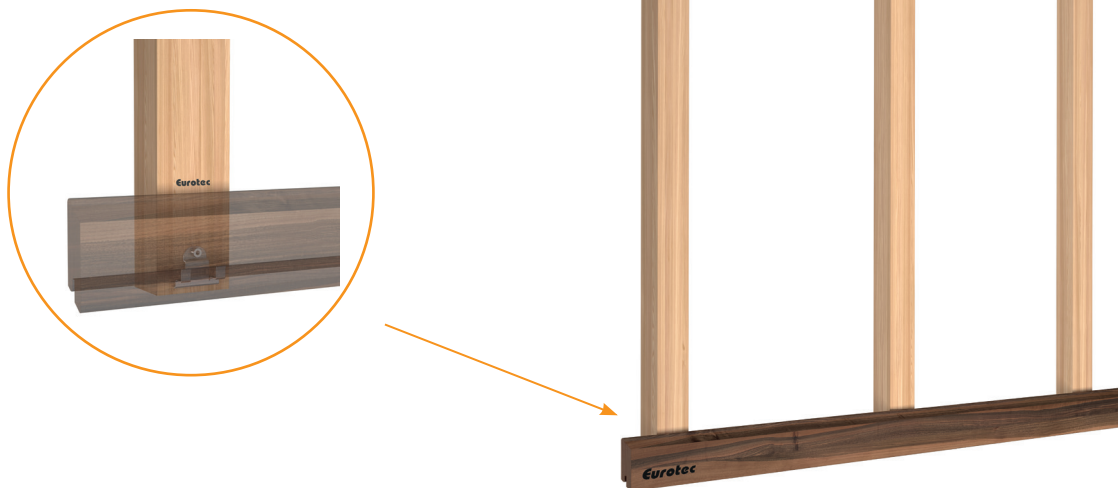
Руководство по монтажу при горизонтальном расположении профиля

Этап 1: Фасадный зажим-ромб Starter нужно зафиксировать прилагаемым саморезом на нижней части фасада, а затем выравнивать его положение. Необходимо повторить этот процесс по всей длине фасада.

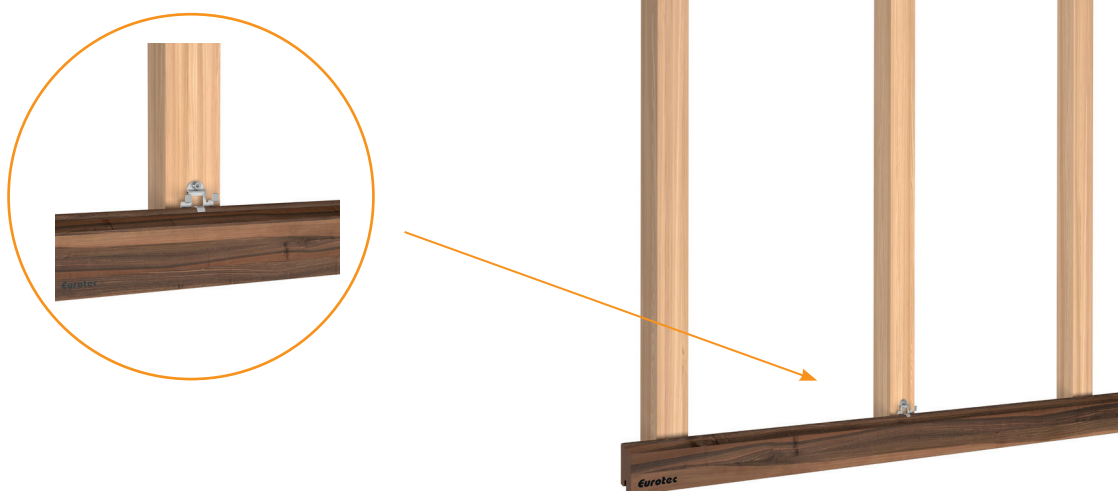


Инструкция по монтажу – Фасадная клипса для Rhombus профиля

Этап 2: Первую половицу можно положить на предварительно закрепленные Фасадный зажим-ромб Starter. За счет фиксации с опорной конструкцией профиль самостоятельно держится на предварительно установленных зажимах.

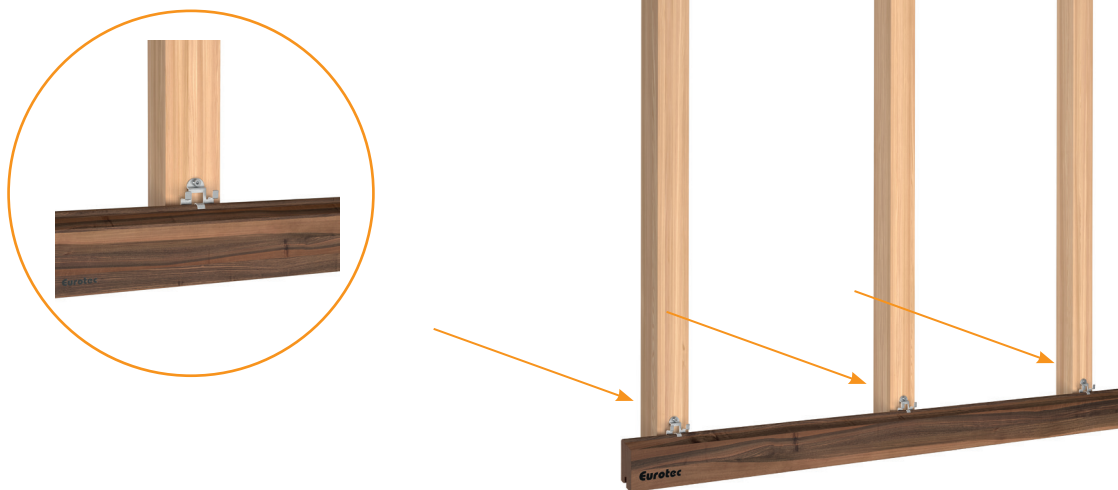


Этап 3: Рекомендуется устанавливать первый зажим поверхности в середине первого профиля. Таким образом первый профиль фиксируется более надежно.

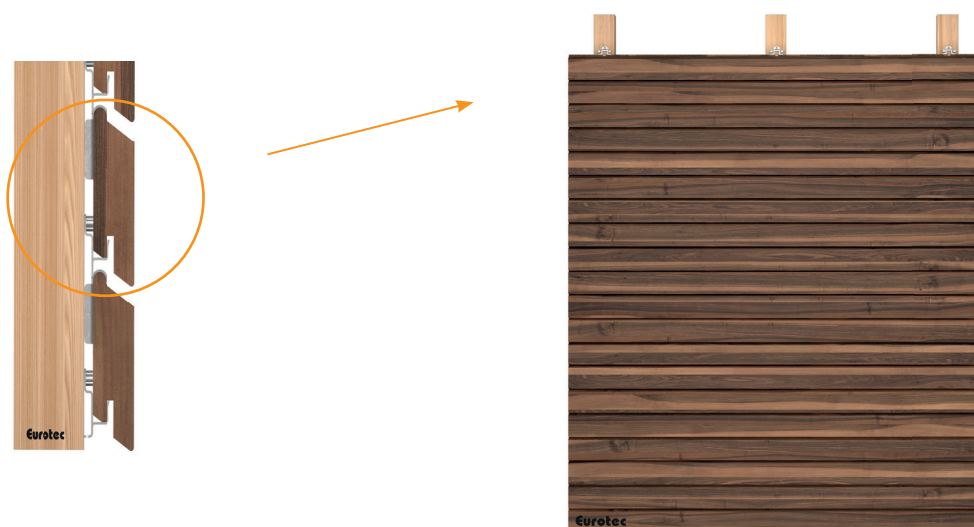


Инструкция по монтажу – Фасадная клипса для Rhombus профиля

Этап 4: Остальные зажимы поверхности можно устанавливать вдоль профиля. Для этого они сдвигаются за половицу, в места, где находится ОК, и фиксируются прилагаемым саморезом. Необходимо достаточно крепко затянуть саморезы всех зажимов.



Этап 5: Затем укладывается следующая половица. С этого момента этапы 3 и 4 повторяются до тех пор, пока полностью не закроется фасад.

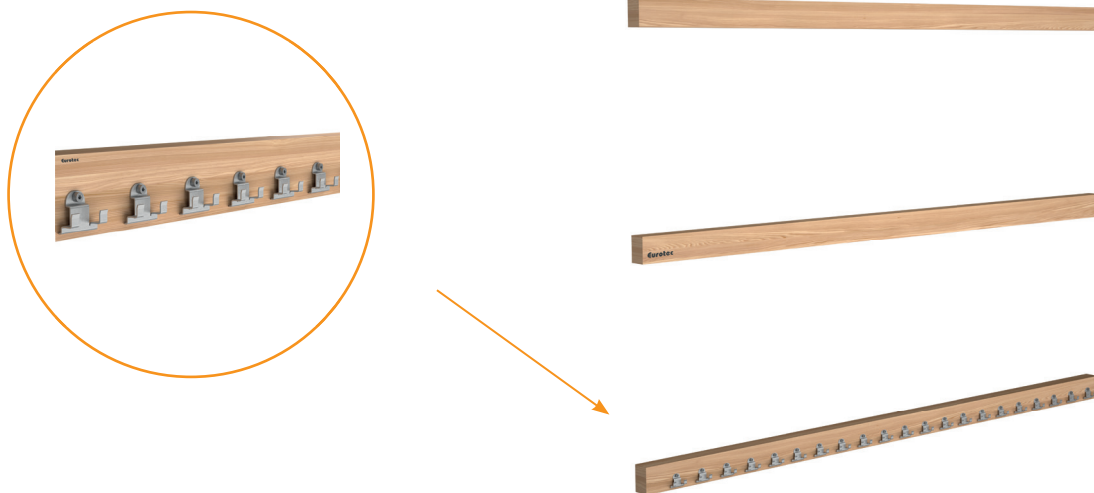


Примечание: для областей, где находятся окна, двери, выступы половиц или конец фасада, можно создать точки фиксации с помощью перфорации зажимов поверхностей. Для этого зажим сначала нужно прикрутить к обратной тороне профиля. Затем можно прикручивать зажим к ОК.

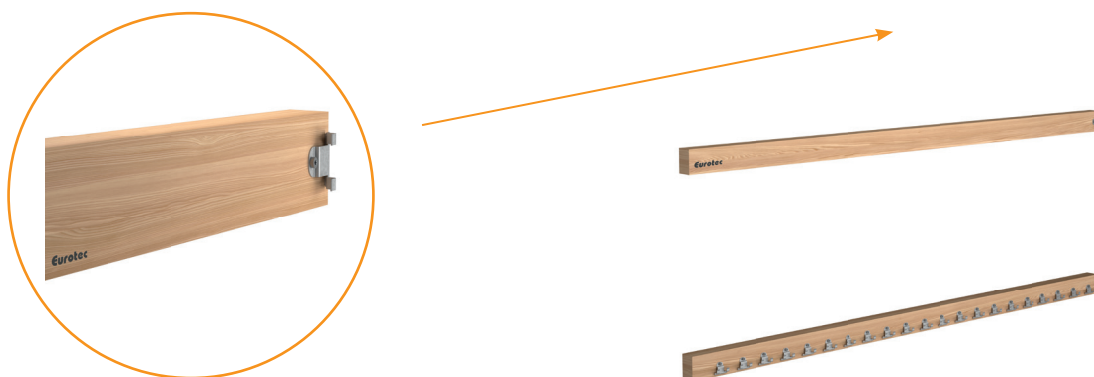
Инструкция по монтажу – Фасадная клипса для Rhombus профиля

Руководство по монтажу при вертикальном расположении профиля

Этап 1: Фасадный зажим-ромб Starter нужно зафиксировать прилагаемым саморезом на нижней части фасада, а затем выровнять его положение. Необходимо повторить этот процесс по всей длине фасада. При этом нужно учитывать заданные размеры укладываемого профиля.

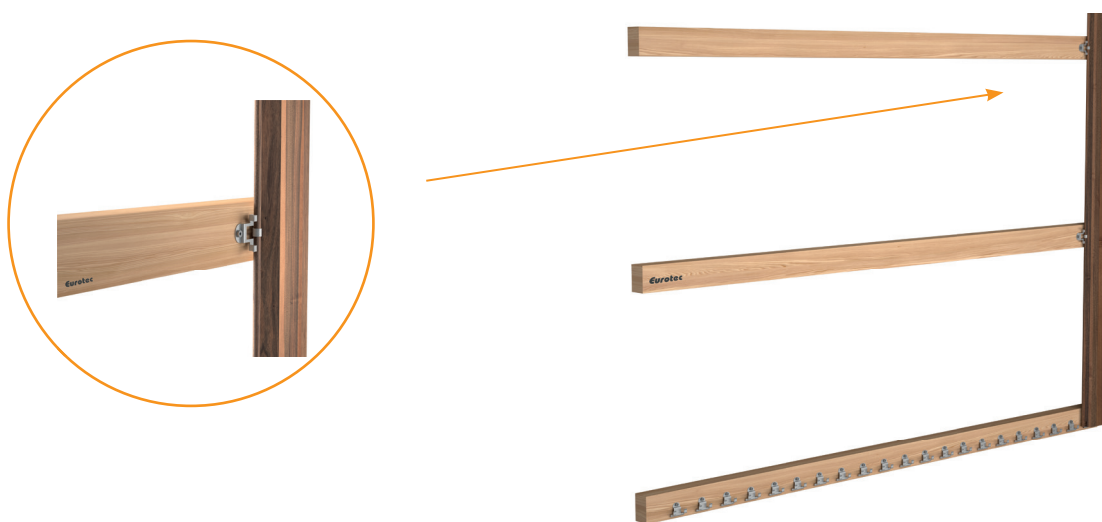


Этап 2: На конце ОК (справа или слева) также нужно закрепить Фасадный зажимромб Starter. Их нужно выровнять вдоль ОК.

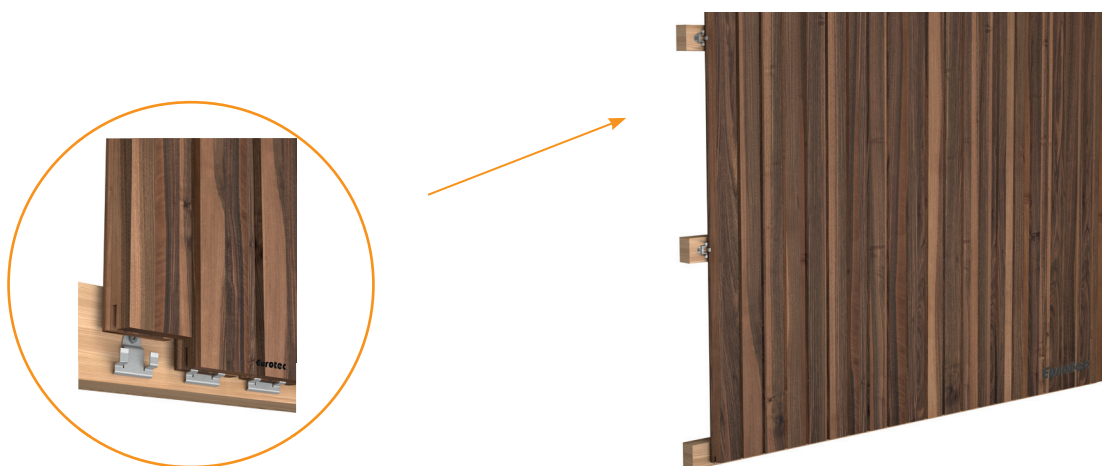


Инструкция по монтажу – Фасадная клипса для Rhombus профиля

Этап 3: На конце профиля находится шлиц. Его нужно продеть через первый предварительно фиксируемый Фасадный зажим-ромб Starter. За счет закрепленных по бокам зажимов Starterclip профиль уже держится на стене. Для более надежной фиксации рекомендуется установить зажим поверхности на одном из средних профилей ОК.

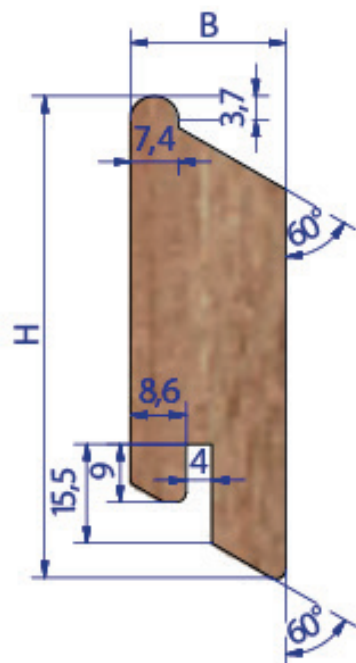


Этап 4: Остальные зажимы поверхности можно устанавливать вдоль профиля. Для этого они сдвигаются за половину, в места, где находится ОК, и фиксируются прилагаемым саморезом. Необходимо достаточно крепко затянуть саморезы всех зажимов. Представленная информация в примечании имеет отношение к горизонтальному монтажу.



Инструкция по монтажу – Фасадная клипса для Rhombus профиля

Профиль



Размеры		
Вариант	Высота В [mm]	Ширина Ш [mm]
Вариант 1	70	21
Вариант 2	75	24

Деталь А



Если вы не знакомы с вариантами использования данного продукта, в частности с вариантом предполагаемого использования, пожалуйста свяжитесь с нашим отделом прикладных технологий (Technik@eurotec.team).