

Фасадная клипса FAS-Deck

Описание продукта

Название FAS-Deck происходит от английского Fasad Decking (Фасадная доска).

Клипса FAS-Deck является продуктом, разработки Российских Инженеров и не имеет аналогов в Европе. Клипса FAS-Deck 195 предназначена для крепления фасадной доски (далее планкен) шириной до 140 мм, а для косоугольного планкена до 145 мм. Профиль планкена может быть прямоугольный или скошенный. Особенность конструкции Клипсы FAS-Deck не предполагает необходимость прорезывать продольный паз, тем самым увеличивая скорость монтажа.

Клипса FAS-Deck представляет собой «П»-образную пластину с отверстиями для шурупов диаметром 5 мм. и монтажным стопором.

За счет сбалансированного профиля клипса FAS-Deck обладает достаточной жесткостью, что не позволяет фасадной доске «играть» и выгибаться на фасаде с течением времени.

Монтажный стопор предназначен только для облегчения монтажа. Монтажный стопор НЕ ФОРМИРУЕТ ЗАЗОР.

Клипса FAS-Deck имеет защитное цинковое покрытие. Толщина цинкового покрытия достаточна для нормальной работы клипсы на открытом воздухе. Допускается прямое попадание влаги.

Клипса FAS-Deck не предназначена для работы в водной или агрессивной среде. Для таких тяжелых условий работы необходимо предварительно заказывать клипсу из нержавеющей стали класса А2 или А4.

Модификации.

Клипса FAS-Deck длиной 210 мм. Предназначена для крепления планкена шириной до 185 мм.

Клипса FAS-Deck длиной 125 мм. Предназначена для крепления деревянных панелей шириной от 185 мм.

Особое внимание стоит обратить при креплении фасадных панелей шириной более 320 мм. За дополнительной информацией Вам следует обратиться к Вашему поставщику Клипсы FAS-Deck.

Рекомендации по монтажу фасадного планкена с помощью фасадной клипсы FAS-Deck

Монтаж фасадного планкена производится по направляющим (обрешетку), установленным с шагом 300- 600 мм.

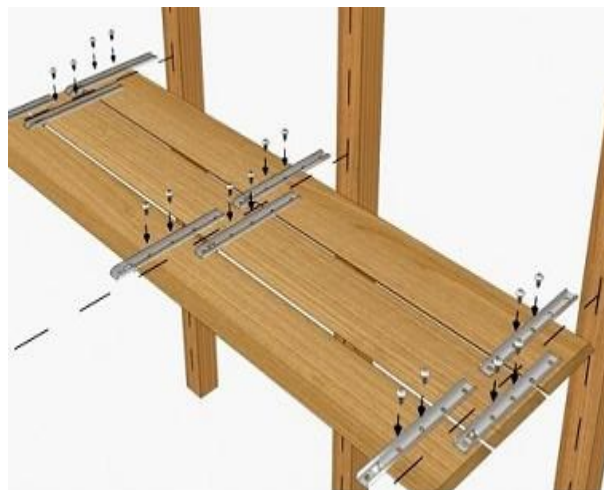
Для обрешетки лучше всего использовать брус шириной не менее 50 мм., из того же материала, что и фасадный планкен, либо из более плотного материала.

Для правильной работы планкена необходимо обеспечить вентиляционный зазор между доской и стеной не менее 20 мм.

Перед началом работ необходимо подготовить планкен для монтажа.

Для этого на ровную поверхность укладывается несколько досок планкена, внутренней стороной наружу и наносим разметочную линию, для равномерного размещения клипсы FAS-Deck.

К каждой доске, в шахматном порядке, на расстоянии примерно 3-5 мм., слева и справа, от разметочной линии прикручиваем клипсу FAS-Deck так, что бы монтажный стопор ровно прилегал к краю доски (см. рисунок). Монтажный стопор позволяет разместить клипсу FAS-Deck быстро и однозначно в правильном положении, значительно сокращая время монтажа.



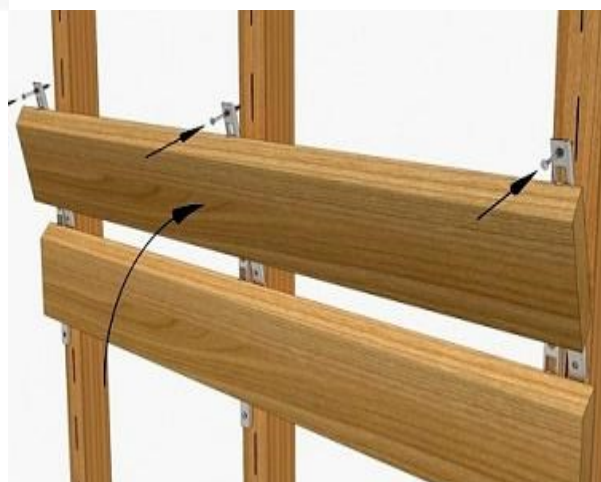
Монтаж клипсы FAS-Deck производится шурупами HECO SCHRAUBEN и/ или EUROTEC с цилиндрической или полукруглой головкой Диаметр от 4,0 до 5,0 мм. и длиной от 16 до 35 мм., (в зависимости от толщины планкена).



Только после подготовительных работ мы приступаем к монтажу фасадных элементов на направляющие или обрешетку.

Монтаж идёт снизу вверх. Первая (стартовая) доска крепится шурупами 4,0x50 мм., через нижнее и верхнее отверстия в креплении FAS-Deck.

Последующие планки устанавливаются так, что бы выступающая часть фасадного крепления FAS-Deck заходила под предыдущую доску, и фиксируются через верхнее отверстие, шурупом с потайной головкой 4,0x50 мм.



Зазор между фасадными элементами при использовании крепления FAS-Deck формируется с учётом свойств и характеристик древесины из которой изготовлен планкен. В среднем зазор составляет от 3-7 мм.



Для установки мерного зазора между частями финишной обшивки фасадов, используют монтажные шаблоны.

С помощью клипсы Клипса FAS-Deck Вы получили надежный фасад, который не подвержен геометрическим изменениям и сохранит внешний вид Вашего строения в первозданном виде на протяжении всего срока службы.