

ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО САЙДИНГА БРЕВНО (БЛОК-ХАУС)

Сайдинг - декоративные металлические панели, изготавливаемые из алюминия. Предназначены для облицовки фасадов. Панель изготавливается из полимерной окрашенной стали с полимерной фольгой и рисунок по технологии фото-эффект (Photo).
При правильном монтаже сайдинга и эксплуатации (рис.1) крепеж (саморезы) скрывается на виду.

Панели располагаются горизонтально. Возможно также вертикальное расположение, но в этом случае не обеспечивается достаточная герметичность стыков и примыканий.

Технические характеристики:
Используемые материалы: оцинкованная сталь с полимерной фольгой и рисунок по технологии фото-эффект (Photo) и толщину металла 0,40 - 0,45 мм.
Размеры панели: длина - до 4,0м.
Габаритная ширина - 0,307м.
Монтажная ширина - 0,336м.

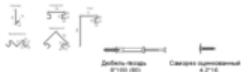


Рис. 1 Конструкция

По желанию заказчика изготавливаются нестандартные панели по чертежам заказчика.

Необходимые инструменты и крепеж.

Для крепежа облицовки в зависимости от вида облицовки используются саморезы: оцинкованные шурупы (4,2 длиной от 16 до 40) и дюбель-гвозди (рис.1).

Для работы требуется шуруверт, уровень, дрель, отвес, угольник, ножовка по металлу (ручная или электрическая), ножовка по металлу или дисковая пила с диском для резки металла.

ВНИМАНИЕ! При использовании унифицированных видов крепежа производится полимерная и цинковая фольга сайдинга, что может повлечь за собой ускоренную коррозию.

МОНТАЖ

Сайдинг монтируется на твердую ровную поверхность. При выполнении этого условия можно использовать выравнивающий остов. Он может быть деревянным (брус толщиной 50мм), но, учитывая недостатки древесины, более эффективна конструкция, состоящая из оцинкованных выравнивающих профилей и П-образных профилей (рис.2).