



Жидкое дерево



Жидкое дерево

древесно полимерный
КОМПОЗИТ

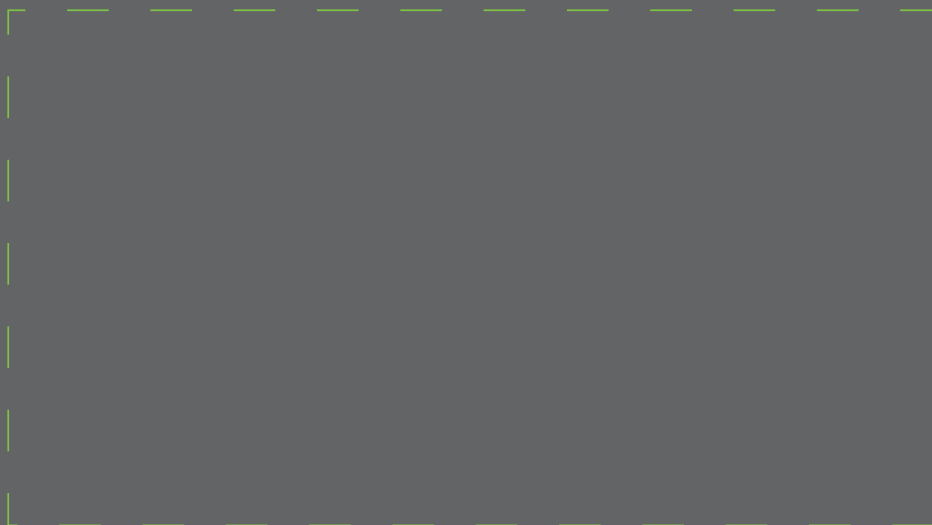
НЕ ПОДВЕРЖЕН ГОРЕНИЮ

ВЛАГОСТОЙКИЙ

ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТЫЙ



ИСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ



Рекомендации по установке :



QC05-10 (150 * 20)

Необходимые инструменты и аксессуары: Рейки и саморезы из нержавеющей стали, пила, шурупверт, рулетка, дрель со сверлами, чевики.

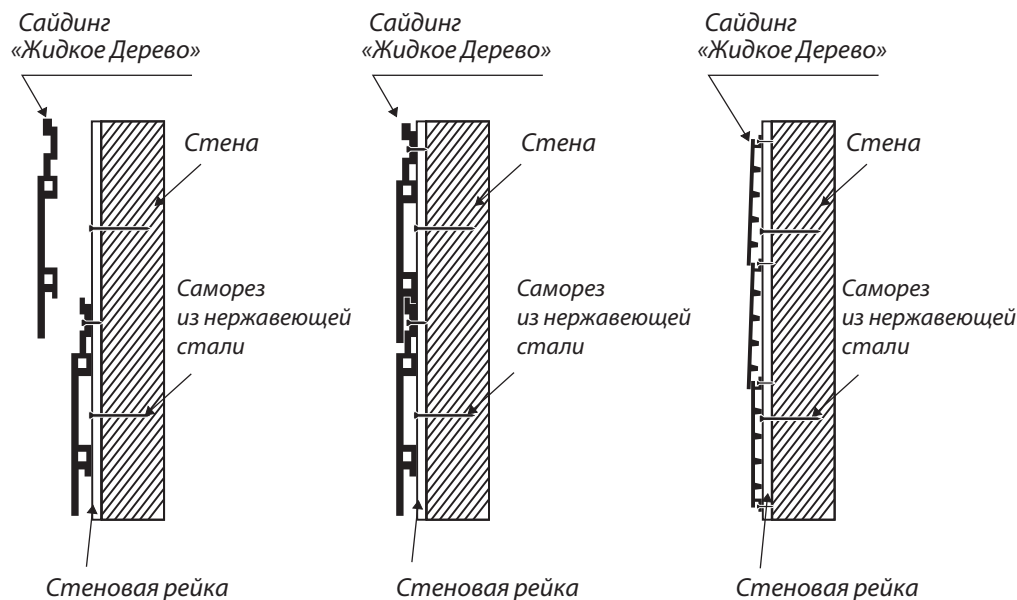
1. Выровнять стену, на которую будет установлен сайдинг.
2. Прикрепить рейку к стене при помощи саморезов или дюбелей из нержавеющей стали. Расстояние между рейками должно быть от 0.5 до 1 метра. Балки должны быть расположены вертикально.
3. После завершения установки реек начните крепить к ним сайдинг, убедившись, что рейки держатся крепко. Сайдинг крепится перпендикулярно к направлению реек. Начинать установку сайдинга необходимо с пола, с низа до верха стены.

Сохраняйте сайдинг в чистоте при установке. Не кладите доски верхней поверхностью на землю.

При установке QC05-10 используйте саморезы из нержавеющей стали, чтобы прикрепить его к рейкам. Рекомендуемые расстояния между саморезами в рейках 0-1.5 метра.

При установке QC05-11 можно использовать промышленный степлер с коленными скобами размером 14-16мм.

4. После окончания установки посмотрите, где нужны уголки. Отмерьте, отрежьте и установите уголки. Затем можете очистить стены водой или чистящим средством.



Рекомендации по установке Дэкинга :

В зависимости от климатических условий возможно небольшое удлинение досок. Поэтому необходимо использовать только прилагаемые монтажные клеммы. Максимальное расширение террасной доски составляет до 6 мм/погонный метр по длине либо ширине (ширине покрытия). С учетом этого следует предусматривать соответствующие компенсационные зазоры у всех неподвижных ограничителей (например, у стен зданий, колодцев, садовых оград, бордюров, опор, водосточных труб и т. д.), так как в противном случае возможны напряжения, способные привести к короблению или вспучиванию покрытия.

Вентиляция

Весь настил должен хорошо вентилироваться. Для обеспечения беспрепятственной циркуляции воздуха пустоты между элементами опорной конструкции под покрытием не должны чем-либо заполняться. Необходимо соблюдать заданные зазоры к грунту (доска-грунт минимум 4см).

При укладке террасных настилов на уровне земли желательно предусматривать разграничивающий каменный бордюр и т.п. Обязательно следует избегать непосредственного стыка настила с газоном либо грунтом. Для достаточной вентиляции требуется наличие открытой щели по периметру шириной не менее 20 мм.

Необходимые инструменты:

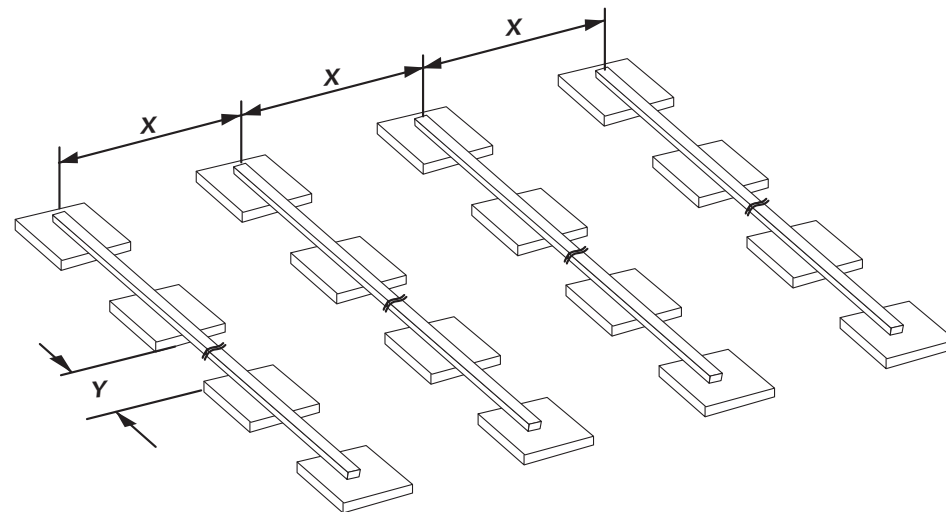
• циркулярная пила, ручная дрель, молоток, рулетка, защитные очки, мел, уровень, саморезы из нержавеющей стали, Т-образный клип.

Интервалы для укладки

Интервал X для укладки опорных лаг соответствует интервалу крепления террасной доски и составляет: 400-450 мм (размер по осям).

При диагональной укладке террасной доски интервал X для опорных лаг должен уменьшаться: при укладке под углом 45° $X = 300$ мм.

Интервал Y между опорами для лаг (размер в свету между точками опоры) составляет 500мм.



При высоких нагрузках, например, на настилы под навесами для автомобилей, интервал для укладки лаг X и интервал между опорами Y должны уменьшаться наполовину.

Крепление:

Установка начинается с разработки основания. В конце крепления на террасной доске для перекрытия рекомендуется установить 2-3 самореза, они должны быть закручены в конце каждой доски. Саморезы должны быть потоплены вровень с доской. Они не должны выглядывать поверх доски и не должны быть сильно утоплены вниз.

Установка террасной доски с пазами:

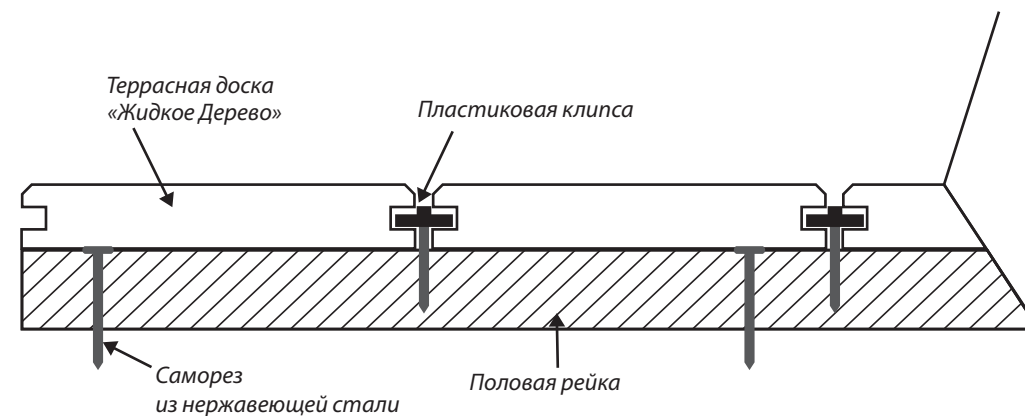


Рисунок 1

1. Установите лаги на прочной несущей конструкции или плитке. Зафиксируйте лаги к основанию винтами.
2. Установите первую доску и настройте расстояние между стелой и первой балкой 3-6мм. Закрепите первую доску на саморезы по краям.
3. Остальные доски крепите при помощи Т-образных креплений, как показано на рисунке 1. Кроме того, необходимо использовать саморезы из нержавеющей стали в конце каждой доски, чтобы прочней держалась вся конструкция. По краю террасы возможно использовать декоративную полосу из ДПК для того, чтобы закрыть края.

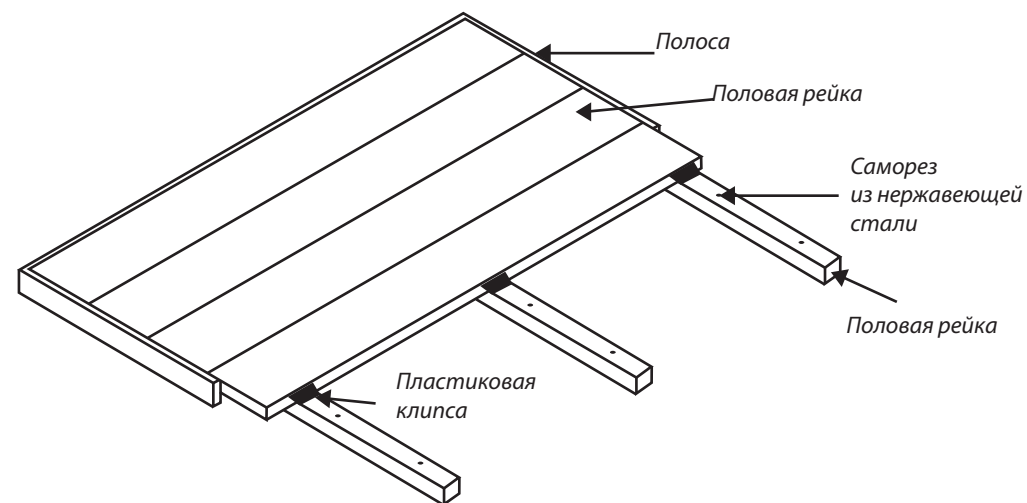


Рисунок 2

Установка террасной доски без пазов:



1. Переложение установки террасы от стены.
2. Закрепите от наружного края каждую доску, используя два винта на каждую доску, в том числе в конце соединения. Используйте расстояние между досками менее 0,3 мм на всех концевых соединениях, а также между доской и любой другой поверхностью, в том числе до стены. Концы досок должны находиться на балках.

Рекомендуется, чтобы в местах стыка удваивались крепления поверхности.

3. Распилите последнюю доску по мере необходимости, чтобы подогнать крепеж.

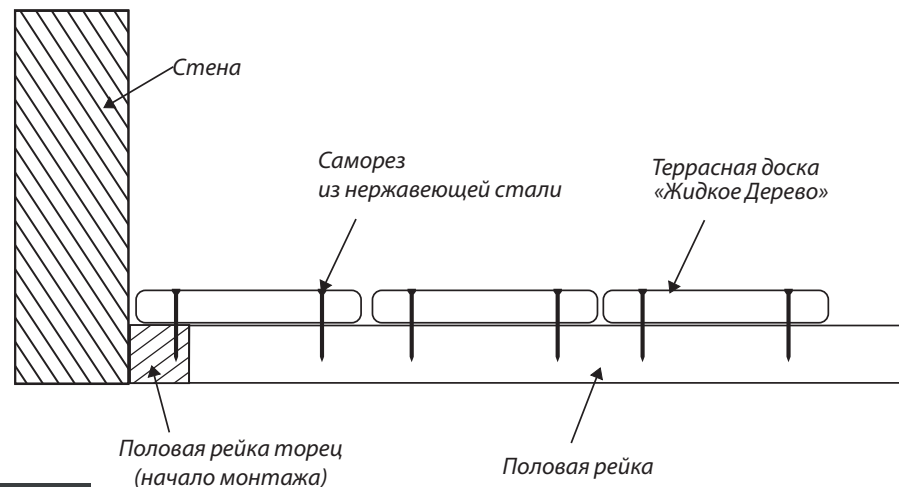


Рисунок 1

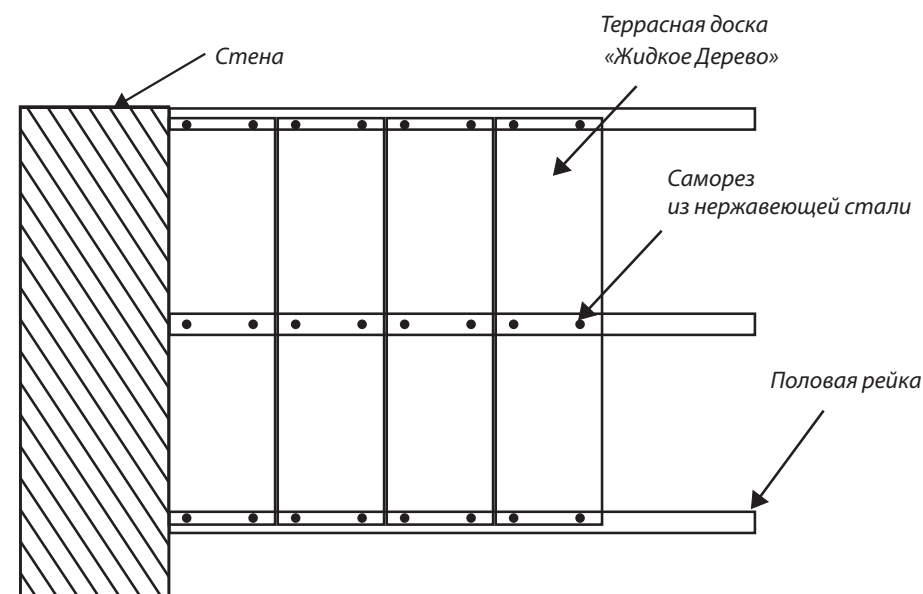


Рисунок 2

Если у вас есть вопросы, пожалуйста, свяжитесь с нашим отделом обслуживания клиентов.