

УСТРОЙСТВО СТЕН ПО НАПРАВЛЯЮЩИМ

СТЕНОВЫЕ ПАНЕЛИ QUICK DECK PLUS

ШАГ 1

Допустима вертикальная и горизонтальная укладка плит перпендикулярно направляющим. В качестве направляющих используется деревянный брусок или металлический профиль толщиной не менее 50 мм. Рекомендованный шаг направляющих – 590 мм. Материал для работ следует подготовить предварительно. Брус и стеновые панели Quick Deck Plus стоит выдержать 48 часов в том помещении, где будет производиться отделка. Это позволит стройматериалам акклиматизироваться, и их температура с влажностью станет аналогичной, как в комнате.



ШАГ 2

Монтаж панелей производится снизу вверх. Панели необходимо разместить длинной стороной перпендикулярно направляющим. Для фиксации плит необходимо нанести на направляющие монтажный клей, или жидкие гвозди для непористых поверхностей.



ШАГ 3

Крепление плит осуществляется саморезами с потайной головкой к каждой направляющей. Минимальная длина саморезов – 35 мм.

Обратите внимание на правильность укладки плиты! Компенсационный шов должен находиться со стороны основания. В противном случае, плиты не будут прилегать герметично.



ШАГ 4

Шип-паз соединения обязательно проклеиваются. Рекомендуется использовать водостойкий ПВА клей D3 или полиуретановый суперводостойкий клей D4. Клей выполняет функцию дополнительной фиксации плит, предохраняет стыки от вздутия при случайном попадании воды, рекомендуется к применению от +5 °С.



В углах необходимо оставить зазор 5-10 мм для предотвращения передачи ударного шума.

5-10 мм

ШАГ 6

В случае образования зазоров между панелями необходимо их обработать герметиком для дерева под цвет декора.

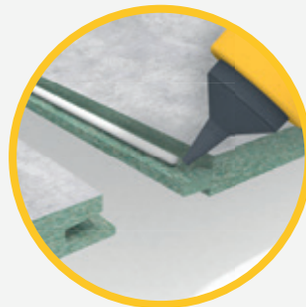
Это придаст законченный вид покрытию, а также предохранит панели от возможного воздействия воды.



Для резки плит применяется электролобзик или циркулярная пила на максимальной скорости, а также пилки по дереву со средней длиной зубца.

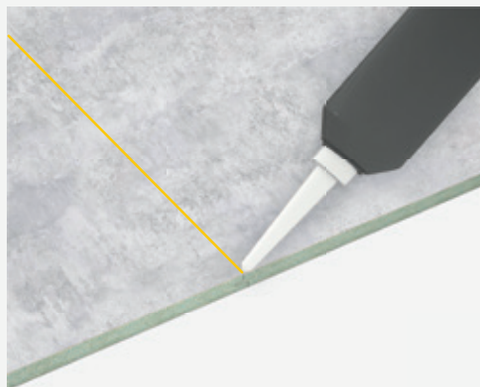


По окончании работ этикетки с панелей Quick Deck Plus легко удаляются с помощью строительного горячего фена или Уайт-спирита.



ШАГ 5

Второй и последующие ряды панелей выполняются со смещением швов. Оставшийся отрезок от последней панели сделанного ряда и будет первой плитой следующего ряда. Образование перекрестных швов не допускается, так как это может снизить прочность конструкции.



Для того чтобы обеспечить глубокое попадание шипа в паз используется резиновая киянка и подбойный брусок. Подбойный брусок легко можно изготовить из обрезков плиты.

МАТЕРИАЛЫ И ИНСТРУМЕНТЫ



Стеновые панели Quick Deck Plus



Саморезы по дереву или финишные гвозди



Монтажный клей или жидкие гвозди для непористых поверхностей



Клей D4 или ПВА D3

• Шуруповерт

• Электролобзик или циркулярная пила

• Пилки по дереву

со средними зубцами

• Резиновая киянка (молоток)

• Маркер

• Рулетка