

ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ПВХ

ПОЖАЛУЙСТА, ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ ИНСТРУКЦИЮ ПО МОНТАЖУ ПАНЕЛЕЙ ПВХ.

Несоблюдение инструкции в полном объеме приведет к аннулированию гарантии на продукцию. Панели ПВХ предназначены для внутренней отделки зданий и помещений, в том числе подходят для монтажа во влажных помещениях.

Обратите внимание!
Панели не подходят для использования на открытом воздухе.

НЕОБХОДИМЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ



ЭЛЕКТРОДРЕЛЬ



НОЖОВКА
ПО ДЕРЕВУ



НОЖОВКА
ПО МЕТАЛЛУ



НОЖНИЦЫ
ПО МЕТАЛЛУ



ШУРУПОВЕРТ/
ОТВЕРТКА,
МОЛОТОК,
СТЕПЛЕР



РУЛЕТКА



СТРОИТЕЛЬНЫЙ
УРОВЕНЬ,
КАРАНДАШ



СТРЕМЯНКА

ПОДГОТОВКА К МОНТАЖУ

Перед началом монтажа оставьте панели в плоской заводской упаковке в помещении, где они будут установлены, не менее чем на 48 часов. В это время температура в помещении не должна быть ниже 15°C или выше 28°C. Держите панели на расстоянии не менее 1 метра от любых нагревательных приборов.

Для предотвращения появления плесени поверхность следует обработать антисептиком и дать ей высохнуть.

Затем следует измерить рабочую поверхность, чтобы рассчитать точное количество необходимого материала. Если панели будут наклеиваться на стены или плитку, поверхность должна быть очищена от обоев, краски и пыли.

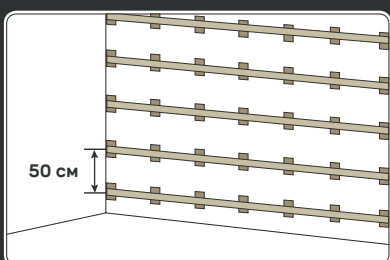
КАК КРЕПИТЬ ПЛАСТИКОВЫЕ ПАНЕЛИ К СТЕНАМ

— если поверхность ровная, используйте клей или жидкие гвозди для панелей ПВХ;
— если необходимо устранить неровности поверхности, прикрепите к стене обрешетку с помощью крепежа.

Существует три типа обрешетки: рейки, пластиковые или металлические элементы.

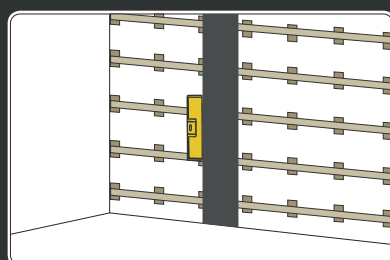
Панели следует крепить к обрешетке с помощью гвоздей (повторное использование невозможно), зажимов, скоб или саморезов.

ПОШАГОВОЕ РУКОВОДСТВО ПО КРЕПЛЕНИЮ ПАНЕЛЕЙ К ОБРЕШЕТКЕ



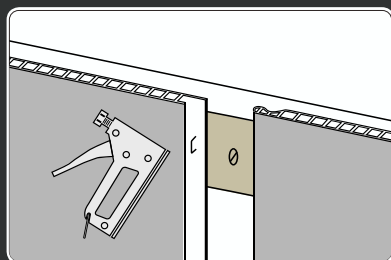
ШАГ 1: УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ

Конструкция выполнена из деревянной обрешетки 20x40 мм, а стены покрыты изоляцией из вспененного полипропилена толщиной 4 мм. Использование этого слоя снижает потери тепла с объекта и позволяет осуществить дополнительную звукоизоляцию. Кроме того, пленка надежно защищает нижележащие деревянные элементы от негативного воздействия повышенной влажности.



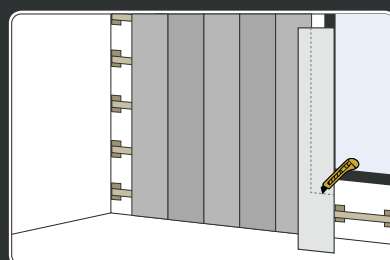
ШАГ 2: ПРИКРЕПИТЕ ПЕРВУЮ ПАНЕЛЬ

Если первая ламель установлена неправильно, общая отделка помещения будет нарушена. В зависимости от положения первой панели определите внутренний или внешний угол. С помощью уровня убедитесь, что они расположены вертикально. Закрепите панели с помощью саморезов, гвоздей или скоб. Последний вариант крепления проще и быстрее, чем первый.



ШАГ 3: УСТАНОВКА РЯДОВ ПАНЕЛЕЙ

После того как первая панель закреплена, можно легко установить следующую. Если монтаж выполняется в соответствии с инструкцией, проблем при установке не возникнет. Панели устанавливаются в пазы по всей длине и таким же образом крепятся к монтажной обрешетке.



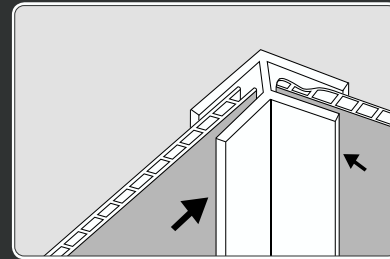
ШАГ 4: ОТДЕЛКА ОКОН И ДВЕРЕЙ

На этом этапе панели необходимо обрезать. —точно измерьте и нарисуйте на панели участок, который необходимо вырезать; —аккуратно разрежьте панель по контуру острым хозяйственным ножом; —отрежьте и удалите отдельные участки ламели ножовкой по металлу. Опытные мастера часто используют болторезы вместо пилы. Отсутствие опыта может привести к очень серьезным травмам, а также к полной порче панели. Подготовленные панели устанавливаются и закрепляются на месте.

ПРИ СООРУЖЕНИИ ОБРЕШЕТКИ СЛЕДУЕТ ПРИДЕРЖИВАТЬСЯ СЛЕДУЮЩИХ ПРАВИЛ

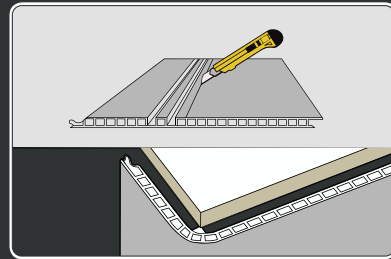
— планки следует крепить к стене с помощью саморезов или дюбелей;
—обрешетка должна быть перпендикулярна пластиковым панелям, поэтому ее следует крепить горизонтально;
—расстояние между элементами обрешетки должно быть не более 50 см, чем тоньше ламель, тем меньше расстояние;
—перед началом работ необходимо проверить стены на горизонтальность и при необходимости подбить клинья под рейки для их выравнивания. Каждая стена должна быть проверена с помощью пузырькового уровня.

Нижняя рейка должна быть прибита на расстоянии 5 см от пола, плинтуса и панели должны быть закреплены. Такие же рейки устанавливаются сверху для крепления потолочной отделки. Крепление необходимо, так как ламели не должны провисать.



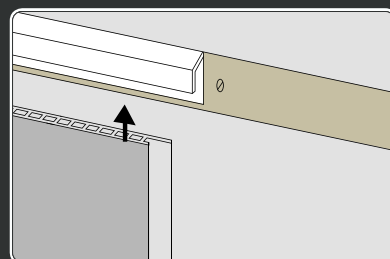
ШАГ 5: УСТАНОВКА УГЛОВЫХ ПРОФИЛЕЙ

Этот элемент используется для улучшения внешнего вида стены. Вставьте более широкую сторону под панель, а более узкую — спереди. Затем профиль с одной стороны закрепляется саморезами с пресс-шайбами. Продолжайте вставлять панели в прикрепленные элементы и полностью отделайте смежные стены комнаты.



ШАГ 6: РАДИАЛЬНАЯ ОТДЕЛКА УГЛА

Чтобы предотвратить обрезание панели и не использовать уголок на стыках углов, можно обрезать панель с обратной стороны и создать изгиб. Таким образом, получится непрерывный переход без применения углового профиля и накладок.



ШАГ 7: УСТАНОВКА П-ПРОФИЛЯ

Этот профиль используется на стыке между облицовкой и панелью и закрывает все неровности швов. Поместите профиль поверх облицовки и надавите до упора.

КРЕПЛЕНИЕ ПВХ ПАНЕЛЕЙ НА КЛЕЙ

ШАГ 1: РАЗМЕТКА

Приготовьте уровень (лучше всего лазерный), карандаш и линейку. Отметьте горизонтальные или вертикальные линии, где в дальнейшем будет крепиться кромка.

ШАГ 2: ИСХОДНАЯ ТОЧКА

Измерьте высоту от пола до потолка, отрежьте уголки соответствующей длины и нанесите клей. Плотно прижмите к обеим сторонам первой стены и дайте застыть. Чтобы скрыть края возле окон и дверных проемов, используйте U-образные торцевые заглушки вместо уголков.

ШАГ 3: ОТДЕЛКА

Перенесите размер стены на первую панель ПВХ и вырежьте ее. Нанесите несколько точек клея, прижмите на место и выровняйте по нарисованным линиям или уровню. Время от времени проверяйте уровень и выравнивайте панели ПВХ.

Важно! Если первая плитка укладывается не на пол, а начинается с середины стены, дайте ей хорошо просохнуть, прежде чем устанавливать остальные плитки. Спешка может привести к серьезным ошибкам и плохой форме.

Закройте верх и низ конструкции стартовыми профилями из ПВХ или

МОНТАЖ НА ПОТОЛКЕ

Для вертикальной установки выбирайте рамочный метод. Внутренняя часть короба скрывает коммуникации для освещения и вентиляции, обеспечивая максимальную чистоту снаружи.

Нет большой разницы между отделкой стен и потолка:

ШАГ 1: РАЗМЕТКА

Четко разметьте по контуру комнаты на одинаковой высоте. Используйте точные крепления, а не отмеряйте одинаковые расстояния от потолка.

ШАГ 2: СОБЕРИТЕ КАРКАС

Начните с крепления контурных планок (необходимо использовать металлический профиль для гипсокартона — к нему удобно присоединять пузырьковый уровень на магните, он облегчает крепление), затем вставьте поперечину и закрепите ее на рейке и потолке по бокам.

ШАГ 3: ПРИКРЕПИТЕ ПВХ

Монтаж ПВХ. Начиная от одного угла, двигаясь поперек направляющих, крепите панели к профилю при помощи саморезов. Края можно закрывать заглушками сразу или ставить плинтус после окончания работ на потолке.

ФУРНИТУРА ДЛЯ ПВХ ПАНЕЛЕЙ



УГОЛ
ВНУТРЕННИЙ



УГОЛ
ВНЕШНИЙ



СТАРТОВАЯ
ПЛАНКА



МОЛДИНГ
ПОТОЛОЧНЫЙ
СЕРЕБРО/ЗОЛОТО



МОЛДИНГ
ПОТОЛОЧНЫЙ
БЕЛЫЙ



ПРОФИЛЬ F



СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ
ПЛАНКА