

# Инструкция по укладке клеевой ПВХ-плитки Fine Floor



## 1. Подготовка поверхности к укладке ПВХ-плитки FineFloor

- 1.1. Полы должны быть чистыми, сухими и гладкими, не пылящими, без резких перепадов, выбоин и бугорков. Все трещины и углубления должны быть отремонтированы безусадочной шпатлёвкой или ремонтными составами и отшлифованы.
- 1.2. Старые напольные покрытия (ламинат, паркет, пробковые и ковровые покрытия, линолеум, плитки ПВХ) необходимо предварительно демонтировать. Керамическую плитку желательно демонтировать. Если это невозможно, то можно залить керамику специализированным выравнивающим составом по соответствующей инструкции.
- 1.3. Существующее деревянное основание из досок, паркета необходимо выровнять фанерой сорта 4/2 толщиной от 10 мм, закрепив ее саморезами, заглубив головки крепежа. Все углубления от саморезов должны быть зашпатлёваны безусадочной шпатлёвкой и отшлифованы. Фанера должна быть уложена с зазором 3—5мм между листами во избежание скрипов и деформации.
- 1.4. Существующее сухое бетонное основание необходимо выровнять финишным ровнителем для пола.
- 1.5. Очистите поверхность пола от загрязнений, отслоений, пыли, песка, масла, краски, шпатлёвки. Очистку проводите механическими способами без применения химических средств.
- 1.6. Для удаления пыли пол можно подмести, либо очистить пылесосом.
- 1.7. Обязательно просушите основу. Влажность пола должна быть не более 5%.
- 1.8. Перед укладкой плитки ПВХ Fine Floor рекомендуется выдержать напольное покрытие в горизонтальном положении в помещении в ровных стопках высотой не более 15 пачек при температуре 18—24 °С в течении 24 часов.
- 1.9. Смонтированный «теплый пол» должен быть отключен минимум за 12 часов до укладки.

## 2. Необходимые инструменты

- веник/пылесос;
- рулетка;
- карандаш;
- металлический угольник и линейка;
- строительный нож с выдвижными лезвиями;
- зубчатый шпатель А2;
- губка или ветошь;
- отбивочный шнур.

## 3. Необходимые материалы

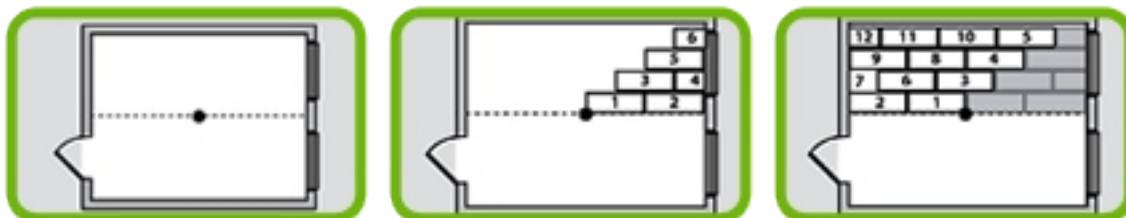
- 3.1. Используйте клеевой состав, рекомендованный для напольной ПВХ-плитки. Клей должен подходить к основанию, на которое укладывается напольное покрытие Fine Floor. Клей бывает для впитывающих оснований (финишное равнение на цементной основе, фанера) и универсальный для невпитывающих оснований (керамическая плитка, OSB, загрунтованное финишное равнение).

## 4. Откуда начинать укладку

- 4.1. Проведите осевую линию (удобнее всего это делать с помощью маркирующего шнура) через точку, с которой необходимо начать укладку ПВХ-плитки FineFloor, обычно это центр комнаты. Осевая линия может быть параллельна боковым стенам или может быть выбрана согласно особенностям дизайна комнаты.

## 5. Нанесение клея

- 5.1. Начинайте укладку ПВХ-плитки в одну из сторон от осевой линии.
- 5.2. Тщательно изучите инструкцию по применению используемого клея.
- 5.3. Используйте клей согласно рекомендациям производителя, свойств основания и условий эксплуатации покрытия. Оптимальный расход клея 0,3—0,4 кг/м<sup>2</sup>.
- 5.4. Клей наносите равномерно участками 3—5 м<sup>2</sup> с помощью зубчатого шпателя А2, не оставляя необработанных участков, а также сгустков клея. Обрабатывайте клеем только участки пола, предназначенные для укладки плитки.



## 6. Укладка ПВХ-плитки FineFloor своими руками

- 6.1. Располагайте плитку точно вдоль осевой линии в соответствии с направлениями стрелок на обратной стороне плиток.
- 6.2. Избегайте размещения рядом двух одинаковых плиток. Не нужно подбирать рисунок при стыковании плашек.
- 6.3. При укладке ПВХ-плитки на изогнутые поверхности можно применить строительный или бытовой фен для придания большей пластичности монтируемой плитке, после остывания плитка сохранит форму.
- 6.4. Укладка плитки производится методом «вложения», когда стыкуется торцевой край укладываемой плитки, и далее плитка опускается с одновременным позиционированием движением «сверху вниз». Укладывайте плитку сразу плотно без зазоров и щелей. Прижимайте плитку друг к другу. Не сдвигайте плитку по клею для предотвращения попадания клея в швы между плитками. Не допускайте смещения уже уложенных плиток. Контролируйте цикличное смещение плиток при укладке материала в  $\frac{1}{2}$  и т.п.
- 6.5. Прижимайте укладываемую плитку к основанию во время позиционирования. Контролируйте примыкания смежных плиток по периметру, чтобы не было разницы по уровню укладки и щелей. В случае, если одна плитка на стыке выше другой, нужно проверить основание под той плиткой, которая выше, на предмет выявления причины перепада уровня, которой может оказаться какой-нибудь небольшой предмет (камушек, сгусток клея и т.п.). В случае появления щели, нужно прижать плитки друг к другу вплотную до её устранения.
- 6.6. Удалите клей, который может попасть на поверхность плитки по неосторожности, с помощью влажной губки или ветоши, до того как он начнет высыхать. Если вы не успели удалить клей и он засох, то для его удаления вам понадобится больше времени для размачивания клеевых загрязнений, либо спиртосодержащие составы. Не используйте абразивные вещества (стиральный порошок, пемолок, абразивные губки для мытья посуды и т.п.) для удаления клея — они могут повредить поверхностный защитный слой.
- 6.7. В течении 30 минут проверяйте качество уложенного участка.

## 7. Раскрой ПВХ-плитки

- 7.1. Разметку производите с лицевой стороны для того, чтобы избежать ошибок.
- 7.2. Для раскроя ПВХ-плитки достаточно небольшого усилия, позволяющего прорезать только поверхностный защитный слой, затем согните плитку по разрезу, при необходимости аккуратно прорежьте по линии сгиба с обратной стороны.
- 7.3. Для раскройки напольного покрытия вокруг труб и криволинейных поверхностей желательно использовать шаблон из картона.
- 7.4. Аккуратно примерьте отрезанную часть плитки к месту укладки. После этого наносите клей на основание и приклейте плитку.

## 8. Окончание работы

- 8.1. Проверьте уложенные участки и убедитесь в качественном приклеивании каждой плитки, особенно по краям и углам.
- 8.2. Уберите строительный мусор и подметите пол. Мыть пол можно через 24 часа после укладки.
- 8.3. Мебель и другие предметы рекомендуется устанавливать через 48 часов после укладки.

## 9. Настил ПВХ-плитки на полы с подогревом

- 9.1. Плитка монтируется на любые типы полов с подогревом, кроме пленочных «теплых полов». При этом, основные требования к основанию — монолитность и твердость. Рекомендованная температура поверхности пола не выше +28 °С. До этой температуры, включительно, не происходит ухудшения потребительских и эксплуатационных свойств напольного покрытия.

## 10. Уход за напольным покрытием

- 10.1. Покрытие легко моется с применением любых моющих средств, в том числе спиртосодержащими и щелочесодержащими. С покрытия легко удаляются грязь, следы от фломастеров.