

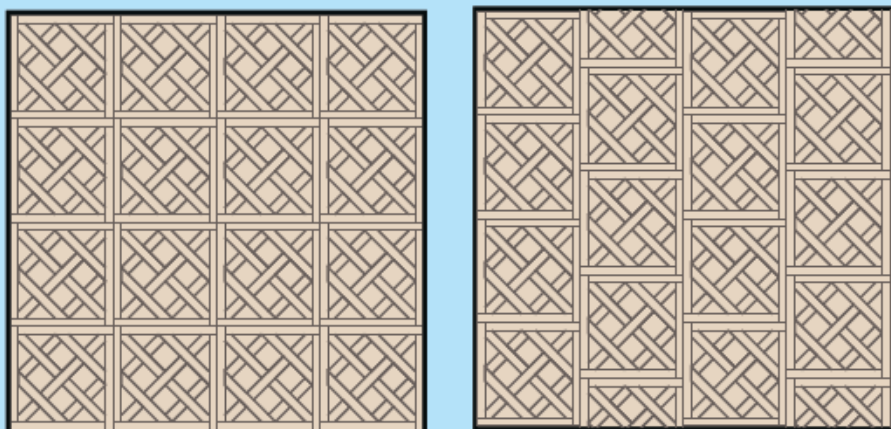
# Инструкция по монтажу модульной плитки Versailles

## ОСНОВНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО УКЛАДКЕ

- **Подготовка пола:** для достижения наилучшего результата, укладка напольного покрытия Aquafloor должна выполняться на устойчивой, плоской, сухой и чистой от пыли поверхности. Допустимое отклонение ровности поверхности не превышает 2%
- **Аклиматизация:** установка напольного покрытия Aquafloor не требует акклиматизации. Однако мы рекомендуем его монтировать в помещениях с температурой от +10 до +38 °С. Система вентиляции и кондиционирования воздуха может быть включенная в любое время.
- **Различные отклонения цвета:** в процессе изготовления напольного покрытия могут возникнуть небольшие изменения оттенков поверхности. Для лучшего результата, рекомендуется перемешивать плитки, взятые из нескольких упаковок.
- **Рекомендации по установке:** напольное покрытие Aquafloor предназначено для установки в отапливаемых помещениях.

Монтаж панелей может быть выполнен в формате «кирпичной кладки», где швы расположены в шахматном порядке (аналогично классической укладке любого ламинированного напольного покрытия) или же (что на наш взгляд более эстетично), благодаря замковой системе Push2Lock, в формате «модульной укладки» (аналогично укладке классического модульного паркета). (рисунок 1)

Рисунок 1



Вариант монтажа «Модульная укладка»

Вариант монтажа «Кирпичная кладка»

### Важно!

Как и при укладке любого напольного покрытия имеющего формат плитки, панели должны располагаться на рабочей поверхности под прямыми углами. Внутренний размер комнаты следует точно измерить и сжать до квадрата, не превышающего размеры этого помещения. Далее необходимо найти центр получившегося квадрата и отметить его середину, от которой будет начинаться монтаж. Для этого рабочую область следует разделить на квадранты, при помощи мелованной шнуровки, либо любым другим удобным Вам способом. Очень важно, чтобы эти линии пересеклись под углом в 90°. (рисунок 2)



### Совет!

Вы можете сложить несколько плиток в ряд не соединяя их, чтобы визуализировать крайние плитки, которые Вам предстоит обрезать и рассмотреть макет готовой укладки.

По возможности, крайние плитки в ряду должны иметь почти равные размеры и быть не менее 1/2 плитки в ширину. Это поможет визуально придать Вашей комнате отцентрированный и законченный вид.

Во время монтажа все измерения должны выполняться тщательно и точно.

Для завершения сбалансированной укладки может потребоваться коррекция осевых линий.

### Примечание

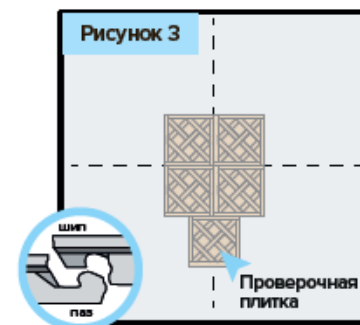
Чтобы отрезать часть плитки, отмерьте нужный размер и разметьте линию на лицевой поверхности плитки. Затем, используя линейку (либо ровный край другой плитки) и строительный нож, надрежьте верхний защитный слой. Положите плитку по линии надреза на край стола, или любой ровной, вспомогательной конструкции и резким движением сломайте ее. Вам так же понадобится разрезать нижнюю подложку на нижней части плитки. Если у вас есть трудности в использовании этого метода, вы можете использовать лобзик, циркулярную или ручную пилу с мелкими зубцами.

## МОНТАЖ В ФОРМАТЕ «МОДУЛЬНОЙ УКЛАДКИ»

(аналогично укладке классического модульного паркета)

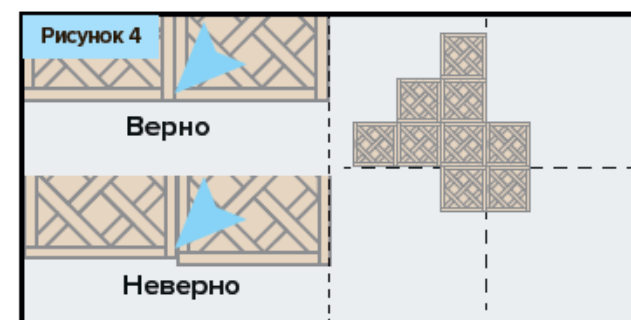
Соберите 4 плитки, как показано на рисунке 3, начиная от центра комнаты. Используйте проверочную панель чтобы точно выровнять плитки. Всегда держите панель таким образом, чтобы «шип» замкового соединения располагался сверху и слева, а «паз», соответственно, снизу и справа. Используйте резиновый молоток, для надежной фиксации соединения.

**Важно!** Не защелкивайте последние 5 см предыдущего замка, до установки следующей плитки на место.

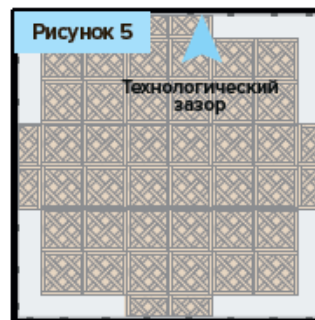


## ПРОДОЛЖАЙТЕ МОНТАЖ ИЗ ЦЕНТРА ПОМЕЩЕНИЯ К СТЕНАМ

Выстраивайте квадранты в пирамиду, следя за тем, чтобы углы были точно выровнены. (рисунок 4). Не защелкивайте последние 5 см замка до тех пор, пока не будет установлена следующая плитка. Продолжайте укладку всех оставшихся зон до момента, пока не потребуются осуществить подрезку последней плитки.

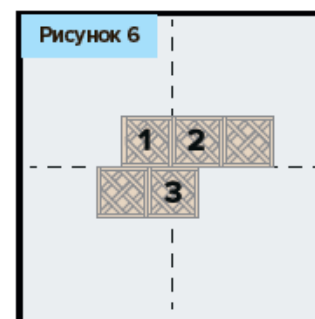


## МОНТАЖ И ПОДРЕЗКА ПОСЛЕДНИХ РЯДОВ.



Перед выполнением подрезки убедитесь, что уложенное покрытие по-прежнему уложено перпендикулярно. Измерьте расстояние до стен рулеткой по всем сторонам комнаты. При необходимости сместите весь уложенный материал, для создания симметричных расстояний подрезки по всем сторонам помещения. После установки подрезанных панелей, смещение уложенного покрытия будет невозможно. Не забывайте о необходимости оставить технологический зазор по периметру помещения, а также у любого неподвижного объекта (например: водопроводная труба или дверной проём), используя по периметру распорные клинья (рисунок 5). Сохраняйте отрезанные куски панелей, так как они могут быть использованы в других областях помещения.

**Примечание.** Как разъединить замок, если вам нужно удалить плитку по любой причине во время монтажа? Одновременно с тем, как вы, медленно и аккуратно постукиваете резиновым молотком по плитке с «пазом» замкового соединения, поднимайте соседнюю плитку с «шипом» замкового соединения. Не спешите, чтобы не повредить замки.



## МОНТАЖ В ФОРМАТЕ «КИРПИЧНОЙ УКЛАДКИ»

(аналогично классической укладке любого ламинированного напольного покрытия).

Метод установки аналогичен описанному выше. Разница лишь в том, что Вы начинаете монтаж с установки трех панелей, как показано на рисунке 6.

## МОНТАЖ ВОКРУГ НЕСТАНДАРТНЫХ ОБЪЕКТОВ

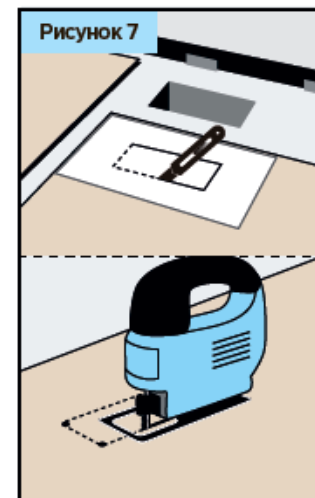
Создайте шаблон, повторяющий размеры и вид объекта неправильной формы. Поместите этот шаблон на плитку и обведите его. Вырежьте ненужную площадь поверхности панели при помощи электрического лобзика или строительного ножа (рисунок 7).

**Примечание.** Обязательно оставляйте минимум 6 мм зазора вокруг всех неподвижных объектов, таких, как шкафы, металлические дверные косяки и т.д.

## ФИНИШНЫЕ РАБОТЫ

Удалите распорные клинья. Закройте расширительные зазоры плинтусами, либо молдингами, не крепя их к полу. Крепеж плинтусов и молдингов должен осуществляться к стене. Помните, что необходимо использование технологических Т-образных порожков при монтаже в помещении, превышающем по длине 15 метров в любом направлении, чтобы разделить покрытие на секции, которые будут иметь площадь не более 150 м².

Рекомендуем сохранить оставшиеся плитки, как целые, так и разрезанные. Не торопитесь их выбрасывать, так как они могут быть использованы для замены в случае повреждения уложенного покрытия.



**Данное приложение к инструкции по монтажу напольных покрытий на основе SPC является неотъемлемой частью гарантийных обязательств производителя, учитывает все особенности данного типа напольных покрытий и является ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ для изучения и исполнения. В противном случае производитель освобождается от исполнения всех гарантийных обязательств.**

1. При укладке материала в помещениях площадью более 200 кв.м. необходимо в ОБЯЗАТЕЛЬНОМ порядке предусмотреть деформационные зазоры не менее 10 мм по всему периметру помещения. Длина непрерывного ряда не может превышать 12 метров в длину и 16 метров в ширину. Кроме того, необходимо использовать деформационные зазоры в проемах дверей. После укладки кварц-винилового напольного покрытия деформационные зазоры закрываются специальным накладным порогом.
2. Не допускается прижим материала уложенного на подложку дверными коробками или тяжелой корпусной мебелью (например кухней). Покрытие должно оставаться свободнолежащим и иметь возможность расширяться во все стороны равномерно. В зоне кухни необходимо производить укладку кварц-винилового ламината до ножек кухни, после чего низ кухни закрывается цоколем, при этом корпус кухни должен быть смонтирован и установлен стоять на черновом загрунтованном основании. Либо, в момент монтажа кухни, необходимо сделать отверстия в покрытии под ножки кухни так, чтобы они проходили через покрытие насквозь и нагрузка создавалась на черновое загрунтованное основание. ВАЖНО! Отверстие должно быть больше ножки кухни на 10 мм по всему диаметру ножки, либо во все стороны, если ножка кухни имеет не круглую форму.
3. Основание чернового пола должно быть ровным. Не допускаются перепады основания более 2 мм на 1 метр погонный. Если перепад составляет более 2 мм, его необходимо устранить прежде, чем производить укладку.
4. Толщина подложки под SPC покрытия не должна превышать 1,5 мм. Сила давления подложки на статическую нагрузку должна быть не менее 120кПа на м<sup>2</sup>.
5. Кварц-виниловый ламинат на основе SPC подходит под любые типы теплых полов, при максимальной температуре нагрева основания не выше 27 градусов Цельсия. Нагрев должен быть постепенным от минимального значения по 5 градусов в сутки, пока не достигнет значения в 27 градусов Цельсия. Запрещено использовать теплый пол как основной, либо единственный источник отопления помещения.
6. Под замковые покрытия SPC основе подходит любой вид финишного ровнителя. При использовании замковых покрытий финишный ровнитель необходимо зачистить, пропылесосить и загрунтовать для предотвращения в будущем выделения пыли. Под замковые покрытия на SPC основе, так же подходят такие типы оснований как: Фанера толщиной не менее 12 мм, система Кнауф Супер Пол. Так же данные типы покрытий возможно уложить на керамическую плитку при условии что нет явных сколов, поврежденных участков и ровность основания находится в допуске 2 мм на 1 погонный метр.