

Инструкция по укладке, эксплуатации и уходу замкового SPC ламината «STONEWOOD КАМЕНЬ»

«STONEWOOD» - высококачественное современное напольное покрытие, обладающее рядом серьезных преимуществ:

- Натуральный, безопасный для здоровья, не содержит фенолы и формальдегиды, не имеет запаха даже при нагревании.
- Водостойкий 100%, подходит для ванных комнат и других влажных помещений.
- Используется в жилых и коммерческих помещениях.
- Укладывается «плавающим» и клеевым способами в больших помещениях.
- Совместим с системой подогрева пола.
- Износостойкий, соответствует 43 классу для SPC ламинированных полов.
- Срок службы — 20 лет в частных домах, 15 лет в коммерческих. Устойчив к выгоранию на солнце.
- Устойчив к воздействию природных красителей.
- Низкий коэффициент скольжения.
- Монтаж прост, не требует профессионализма.
- Разборный, для замены планок при ремонте, просушки стяжки.
- Низкая электростатичность, не собирает пыль.
- Простая и быстрая уборка.
- Допустима укладка клеевым способом на системы пола с электрическим или жидкостным подогревом с ограничением температуры поверхности основания до **+40°C**.

Существуют условия, при которых «STONEWOOD» не может быть продуктом выбора:

1. Не рекомендуется использовать вне зданий и в неотапливаемых помещениях с отрицательной температурой.
2. Не рекомендуется использовать в помещениях с температурой воздуха выше +40°C и устанавливать напольные нагревательные приборы (тепловые пушки, электрорадиаторы и т.п.).
3. Не рекомендуется укладывать на системы пола с инфракрасным подогревом.
4. Не рекомендуется укладывать на недостаточно твердое и ровное основание, например: не выровненную бетонную стяжку, старый линолеум или паркет с перепадами по высоте.
5. Не рекомендуется укладывать в зонах, где возможно попадание камней, песка и других острых частиц, способных повредить защитное покрытие.
6. Не рекомендуется укладывать в помещениях с частым перемещением тяжелых предметов (разгрузочные зоны торговых точек, склады и т.п.).

Подготовка помещения к укладке.

Монтаж напольного покрытия «STONEWOOD» должен осуществляться в отапливаемых помещениях с остекленными окнами после тщательной проверки систем отопления, канализации, горячего водоснабжения, электрооборудования и вентиляции, а также после завершения всех отделочных работ. Относительная влажность воздуха в помещении не должна превышать 60%. Температура воздуха в помещении должна быть не ниже +18 °C.

Подготовка напольного покрытия «STONEWOOD» к укладке.

Перед укладкой напольного покрытия необходимо провести акклиматизацию: разместить плитку в коробках без распаковки в горизонтальном положении за 24 часа до монтажа. Вертикальное размещение запрещено. За 12 часов до монтажа плитку следует извлечь из упаковки для подбора по цвету и дизайну на укрываемом полу. В холодное время года акклиматизацию рекомендуется проводить за 48 часов до монтажа.

Перед укладкой плитки необходимо проверить на механические повреждения и расхождение по цвету. Температура в помещении для акклиматизации должна быть в пределах 18-28С°. Акклиматизация не требуется, если температура материала уже составляет 15-28С°. Оптимальная температура помещения во время укладки 20С°.

ВАЖНО! Несоблюдение условий акклиматизации может привести к короблению покрытия.

Подготовка основания перед укладкой напольного покрытия «STONEWOOD»

Для выравнивания основания под покрытие используется стяжка пола (стяжка пола - это слой строительной смеси, который наносится на основание пола для создания ровной, прочной и устойчивой поверхности).

Основание должно быть ровным:

При проверке выравнивающего слоя с помощью двухметрового правила, перемещаемого в разных направлениях, расстояние между правилом и выровненным основанием не должно превышать 2 мм. на 2 погонных метра. Это требование указано в СП 71.13330.2017, пункт 8.7.

На поверхности основания не должно быть неровностей, трещин, выбоин, вздутий и других деформаций.

Основание должно быть прочным:

- Работы по устройству выравнивающего слоя должны выполняться в соответствии с инструкциями производителей смесей.
- Также не допускаются изменения геометрических размеров под воздействием температуры и влажности
- Важно! Прочность стяжки на сжатие должна быть не менее 15 МПа (согласно СП 29.13330.2011, пункт 8).
- Поверхность выравнивающего слоя должна быть прочной, с прочностью на сжатие не менее 15 Мпа.
- Приёмочный контроль работ по устройству выравнивающего слоя должен проводиться в соответствии с требованиями СП 71.13330.2017.

Основание должно быть сухим:

- Весовая влажность стяжки должна соответствовать требованиям СП 71.13330.2017, пункт 8.11.4.
- Влажность стяжки должна быть не более 3%, а если будет использоваться система подогрева пола – не более 1.8%.

Основание должно быть чистым, без песка, строительного мусора и других загрязнений.

При невозможности сделать стяжку, то основание выполненное из сухой фанеры повышенной влагостойкости, от 24 мм толщиной, уложенной на прочные деревянные лаги, также является приемлемым. Фанерные листы размером примерно 750 x 750 мм укладываются с зазором 5 мм во избежание скрипа. Головки саморезов, используемых при креплении фанеры, должны быть заглублены.

Запрещается стелить на старый паркет, ламинат, линолеум и прочие нестабильные основания. Они должны быть демонтированы, а черновой пол соответствующим образом подготовлен для укладки SPC ламината.

Укладка замкового SPC ламината «STONEWOOD» осуществляется двумя способами – «плавающим» и клеевым, в зависимости от линейных размеров помещения.

- Если длина и ширина помещения не превышают 10 метров, допускается «плавающая» укладка. Паркетные планки соединяются с помощью замка без клея, образуя непрерывную поверхность, не прикрепленную к основанию.

Пример: комната 6х6 метров плюс коридор 5 метров, общая длина 11 метров. В коридоре необходим расширительный промежуток в 20мм.

При диагональной укладке **«STONEWOOD»** длина диагонали не должна превышать 10 метров.

При длине или ширине более 10 метров:

- разделить паркетное поле на части с промежутком не менее 20 мм,
- приклеить SPC ламинат к выровненной бетонной стяжке или фанерному основанию на специальный клей для виниловых покрытий.

УКЛАДКА «ПЛАВАЮЩИМ» СПОСОБОМ

ВЫБОР ПОДЛОЖКИ:

«STONEWOOD» может быть уложен на ровное твердое основание без какой-либо подложки.

В том случае, если Вам необходима дополнительная тепло и шумоизоляция, мы рекомендуем использовать подложку **«VINYL FLEX»**, специально сконструированную для укладки **«STONEWOOD»** «плавающим» способом. Сочетание пористости и высокой плотности делает данную подложку идеальным продуктом, одновременно снижающим тепло- и звукопроводность паркетного поля, а также уменьшающим вероятность повреждения замков **«STONEWOOD»** при его эксплуатации.

ЗАПРЕЩЕНО укладывать подложку более чем в 1 слой, использовать подложку из пробки, полистирола, вспененного полиэтилена, а также любые другие виды мягкой подложки с толщиной более 1,5 мм и плотностью менее 100 кг/м³, предназначенные для укладки полов из SPC ламината или паркетной доски!!!

РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ ПРОМЕЖУТОК:

SPC ламинат «**STONEWOOD**» может расширяться или сужаться в зависимости от сезонного увеличения или снижения температуры в помещении. Для того, чтобы впоследствии избежать деформации и вспучивания паркетного поля, при укладке необходимо предусмотреть расширительный промежуток - зазор 8-10 мм между тем, к чему прилегает паркет (стена, трубы отопления и т.п.) и крайними точками паркетного поля.

Для помещений с линейными размерами более 10 метров необходимо разделить паркетное поле на части с промежуток не менее 20 мм. Для декоративного закрытия промежутка можно использовать разделительный Т-образный молдинг (порожек).

МОНТАЖ:

При укладке «**STONEWOOD**» потребуется использовать ряд инструментов и материалов. В их числе: пылесос, карандаш, металлический угольник, линейка, рулетка, строительный нож или лобзик и резиновый молоток. Если в помещении присутствуют трубы отопления или водоснабжения, потребуется дрель и свёрла.

Следует отметить, что при укладке «**STONEWOOD**» запрещается использовать металлический молоток или металлический монтажный блок, чтобы избежать повреждения паркетных замков.

Сборка «**STONEWOOD**» должна осуществляться внимательно и аккуратно, без приложения грубой силы и резких ударов.

Перед укладкой покрытия измерьте ширину помещения и рассчитайте количество рядов SPC ламината. Если последний ряд меньше 50 мм, обрежьте первый ряд, чтобы сдвинуть покрытие к центру.

SPC ламинат обычно укладывают вдоль падающего света (перпендикулярно плоскости окна). Однако, если основание представляет собой фанерный пол на лагах, SPC ламинат следует укладывать поперёк лаг основания.

Важно следить за тем, чтобы планки с одинаковым дизайном не были уложены друг за другом.

«**STONEWOOD**» позволяет даже непрофессионалу легко стыковать замки паркетных планок без использования каких-либо инструментов.

Начинайте укладку с угла помещения слева направо. Длинный язычок замка должен быть направлен от стены к центру помещения. При укладке первого ряда потребуется соединить только торцевые замки соседних планок. Для этого подведите торец планки с коротким язычком замка к торцу уже уложенной планки с длинным язычком под углом примерно 20 градусов. Соедините и защёлкните замок, опуская подведённую планку на пол.

При укладке второго и следующих рядов возникает необходимость одновременно соединить и продольные, и торцевые замки соседних планок. Для этого сначала соедините торцевые замки, как описано выше, при этом оставляя зазор между продольными замками порядка 5 мм. Далее слегка подталкивая рукой планку со свободной стороны, защёлкните продольный замок и окончательно зафиксируйте торцевой.

Важно следить за тем, чтобы все продольные и торцевые замки были плотно закрыты без зазоров и смещений.

Расстояние между торцами досок двух соседних рядов не должно быть менее 50 см.

Расстояние от стены до края паркетного поля может быть отрегулировано после укладки трёх рядов.

Диаметр отверстия в «**STONEWOOD**» для труб отопления должен быть на 10 мм больше, чем диаметр самой трубы. После монтажа зазоры можно прикрыть декоративными манжетами.

Плинтус не должен крепиться к SPC ламинату и не должен мешать его свободному движению при сужении или расширении.

Для фиксации расширительного промежутка используйте распорные клинья. Не забудьте удалить клинья перед монтажом плинтуса.

Паркетное поле ни в коем случае не должно быть зафиксировано к черновому полу, стенам, трубам и т. п.

Распространённые ошибки: фиксация краёв паркетного поля шурупами, дверными коробками, плинтусом.

ЗАВЕРШЕНИЕ РАБОТЫ

После укладки «**STONEWOOD**» удалите все распорные клинья из расширительных промежутков по периметру пола, и закройте его плинтусом шириной не менее 15 мм. Плинтус крепите только к стене.

Защитите уложенный пол от негативных последствий возможных заключительных работ в помещении. В новостройке укладка SPC ламината должна быть завершающей отделочной операцией.

УКЛАДКА КЛЕЕВЫМ СПОСОБОМ

ТРЕБОВАНИЯ К ОСНОВАНИЮ ПОД ПАРКЕТ И ПОДГОТОВКА К УКЛАДКЕ

Требования к основанию под SPC ламинат «**STONEWOOD**», проверка его ровности и подготовка к укладке при укладке и клеевым, и «плавающим» способом в основном совпадают. Стоит добавить, что стяжка перед укладкой должна быть тщательно обеспылена и загрунтована.

Внимательно отнеситесь к выбору клея, он должен в точности подходить для укладки SPC ламината на ваше конкретное основание. Тщательно ознакомьтесь с инструкцией по использованию выбранного клея, это позволит сократить его расход и время укладки, а также добиться лучшего эстетического результата.

Для укладки Вам потребуются следующие инструменты:

Рулетка, маркировочный шнур, карандаш, строительный нож, металлический угольник, шпатель для клея с мелким V-зубцом (расход клея 250-350 г/м²), губка, валик для укладки.

МОНТАЖ

- С помощью маркирующего шнура проведите осевую линию через центр помещения, с которого необходимо начинать укладку. Осевая линия может быть параллельна стенам, а также может быть проведена по-другому, в соответствии с падающим светом или замыслом дизайнера. Осевая линия может проходить через несколько комнат, если во всех этих комнатах планируется укладка SPC ламината «**STONEWOOD**» одним полем.

- Сначала уложите один ряд планок точно вдоль осевой линии, равномерно нанося клей шпателем только на зону укладки, соответствующей ширине планки. Если осевая линия достаточно длинная, наносите клей частями, учитывая время отверждения состава и скорость Вашей работы.

Клей должен быть однородным, не иметь комков, не попадать на паркетный замок и лицевую сторону SPC ламината.

- Сразу после укладки прокатайте первый ряд валиком. Так же прокатывайте и все последующие ряды.

- После того, как клей под первым рядом полностью затвердеет, начинайте укладку второго ряда, присоединяя планки таким же образом, как и при «плавающем» способе укладки. Необходимо предусмотреть расширительный промежуток - зазор 8-10 мм между тем, к чему прилегает паркет (стена, трубы отопления и т.п.) и крайними точками паркетного поля.

- Следите за тем, чтобы все продольные и торцевые замки были плотно закрыты без зазоров и смещений.

- В случае попадания клея на лицевую сторону SPC ламината немедленно удалите его с помощью губки, смоченной в чистящем составе. Марку такого состава можно узнать в инструкции по использованию клея.

- В течение двух часов после укладки покрытия его не рекомендуется подвергать нагрузке. Расстановку мебели в помещении надлежит производить не ранее, чем по истечении 48 часов с момента завершения работ.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ И УХОД ЗА SPC ЛАМИНАТОМ «STONEWOOD»

Большим преимуществом полов из SPC ламината «**STONEWOOD**» является их уникальная водостойкость, высокая износостойкость (стойкость к истиранию), а также то, что их легко содержать в чистоте и порядке.

- При эксплуатации важно соблюдать необходимый **температурный режим**. Избегайте резкого изменения температуры уложенного SPC ламината. Температура не должна меняться быстрее, чем на **1°C** в час. Во избежание деформации паркета поддерживайте температуру воздуха в помещении в пределах от **+18°C до +30°C** при плавающем способе укладки. Нарушение этого режима может произойти, в частности, из-за того, что:
 - монтируется натяжной потолок;
 - неправильно отрегулирована система подогрева пола;
 - на поверхность SPC ламината (в особенности темной) в жаркую погоду падает прямой солнечный свет;
 - непосредственно на поверхность SPC ламината ставились электронагревательные приборы;
 - на поверхность SPC ламината попадали какие-либо горячие предметы (утюг, паяльник, сковорода и т.п.)
- Для того чтобы полы из SPC ламината «**STONEWOOD**» прослужили Вам максимально долго, положите дверные коврики с наружной и внутренней стороны от входной двери, тогда Вы предотвратите попадание грязи и пыли на паркет.
- Исключите хождение по SPC ламинату в уличной обуви, а также в обуви с металлическими набойками.
- Установите на мебельные ножки защитные накладки из войлока, фетра или другого мягкого материала натурального происхождения. Не рекомендуется использовать для этой цели пластики. Если предполагается, что в комнате будет мебель на роликах, под нее необходимо подложить специальные прозрачные полимерные коврики.
- При передвижении тяжелых предметов по SPC ламинату «**STONEWOOD**» во избежание ее деформации и появления царапин необходимо применять прочный и мягкий подстилочный материал.
- При попадании на поверхность SPC ламината «**STONEWOOD**» веществ, оставляющих трудно выводимые пятна, необходимо как можно быстрее удалить их изопропиловым спиртом или его раствором.
- Избегайте длительного контакта SPC ламината с резиной, оставляющей на поверхности доски несмываемые темные пятна.
- При уборке применение пылесоса можно сочетать с протиранием SPC ламината хорошо отжатой влажной тряпкой. Не используйте для чистки SPC ламината чистящие средства, содержащие абразивы (порошки и т.п.).

ОТКАЗ В УДОВЛЕТВОРЕНИИ ПРЕТЕНЗИЙ

- Поставщик вправе отказать потребителю в удовлетворении его претензий во время действия гарантийного срока на SPC ламинат «**STONEWOOD**», если данные претензии касаются ненадлежащего состояния или внешнего вида SPC ламината, вызванными следующим причинами:
- Укладка SPC ламината «**STONEWOOD**» в помещение, заведомо не предназначенное для эксплуатации этого продукта;
- Монтаж SPC ламината «**STONEWOOD**» на недостаточно стабильное, ровное и чистое основание;
- Установка натяжных потолков в помещении, где уже уложен SPC ламинат «**STONEWOOD**»;
- SPC ламинат «**STONEWOOD**» смонтирован на основание, в котором установлена **основная** система отопления помещения;
- SPC ламинат «**STONEWOOD**» установлен на основание с инфракрасным подогревом;
- Неправильная регулировка системы подогрева пола, приведшая к повышению температуры паркетного основания свыше **+30°C** при плавающем способе укладки и свыше **+40°C** при клеевом способе;
- Резкое изменение температуры паркетного основания с системой подогрева (быстрее, чем **1°C** в час);
- Попадание на поверхность SPC ламината «**STONEWOOD**» каких-либо горячих предметов;
- Длительное попадание на поверхность SPC ламината «**STONEWOOD**» прямого солнечного света;
- Механические повреждения SPC ламината «**STONEWOOD**» (порезы, царапины, вмятины и т.п.), вызванные ненадлежащей эксплуатацией напольного покрытия;
- Отсутствие необходимых расширительных зазоров при монтаже SPC ламината «**STONEWOOD**» «плавающим способом»;
- Применение подложки, не предназначенной для укладки под SPC ламинат «**STONEWOOD**»;
- Невыполнение потребителем инструкции по выбору, укладке и эксплуатации SPC ламината «**STONEWOOD**».