ALPENDORF

SPC FLOORING

Коллекция «ПАРКЕТ»

Инструкция по установке

ТРЕБОВАНИЯ К ОСНОВАНИЮ ПОД SPC ЛАМИНАТ

Основание должно быть прочным, стабильным, твердым, сухим, максимально ровным и чистым. Отшлифованная или выровненная праймером бетонная стяжка или качественный наливной пол в полной мере отвечает этим требованиям. При невозможности сделать бетонную стяжку основание, выполненное из сухой фанеры достаточной толщины, 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.

SPC ламинат 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.

Обязательно замерьте влажность цементной стяжки непосредственно перед укладкой SPC ламината. Влажность цементной стяжки должна быть не более 4%, а если будет использоваться система подогрева пола — не более 2%. После нанесения на стяжку слоя ровнителя (праймера) необходимо вновь высушить стяжку. Исключите поступление влаги в стяжку при любых строительных и ремонтных работах, проводимых после укладки паркета. ПРОВЕРКА РОВНОСТИ ОСНОВАНИЯ Используя правило с длинами 2 м и 0,5 м, тщательно проверьте весь пол. Убедитесь, что просвет между правилом и полом не превышает 2,0 мм на 2м и 1,0 мм на 0,5 м. Недопустимые перепады можно выровнять путем заполнения впадин и устранения бугров.

ПОДГОТОВКА К УКЛАДКЕ

• Перед тем как начинать укладку SPC ламината, мы рекомендуем поддерживать температуру в помещении в пределах от +18°C до +24°C как минимум в течении двух суток до укладки покрытия.

- Относительная влажность воздуха в помещении не должна превышать 60 %.
- SPC ламинат в заводской упаковке должен находиться в помещении не менее 3 суток, для того чтобы температура SPC ламината, и температура воздуха в помещения выровнялись. Упаковки с SPC ламинатом в помещении надо складывать не более четырех одна на другую, расстояние между рядами не менее 20 сантиметров.
- Перед укладкой SPC ламината все отделочные работы должны быть завершены.
- Перед укладкой надо произвести тщательную уборку помещения, удалить пыль, песок и другой мусор. От чистоты поверхности основания в значительной мере зависит качество укладки и дальнейшей эксплуатации SPC ламината.
- SPC ламинат обладает высокой водостойкостью. Однако при этом необходимо помнить, что повышение влажности основания в процессе эксплуатации может 4 спровоцировать появление грибков и плесени на поверхности основания. Для исключения таких процессов в помещениях с возможной повышенной влажностью рекомендуется заблаговременно перед укладкой обработать основание специальными защитными средствами.
- Вынимать SPC ламинат из упаковки следует непосредственно перед началом укладки.

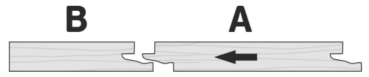
ПРАВИЛА УКЛАДКИ SPC ЛАМИНАТА

- Укладку SPC ламината нужно производить при температуре воздуха от +18°C до +26°C. Этот температурный режим является оптимальным и при дальнейшей эксплуатации помещения.
- При укладке SPC ламината потребуются пылесос, карандаш, металлический угольник и линейка, рулетка, строительный нож, резиновый молоток. В случае наличия в помещении труб отопления или водоснабжения также потребуется дрель и сверла.
- При укладке SPC ламината во избежание повреждения паркетных замков запрещено использовать металлический молоток или металлический монтажный блок.
- Сборка SPC ламината должна производиться внимательно и аккуратно, не рекомендуется приложение грубой силы, резкие удары и т.п.
- SPC ламинат обычно укладывают вдоль падающего света (перпендикулярно плоскости окна). Однако если основание представляет собой фанерный пол на лагах, SPC ламинат следует укладывать поперек лаг основания. 5
- Следите за правильностью рисунка SPC ламината.
- Для подрезки доски используйте строительный нож.
- Следите 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 трех рядов.
- Диаметр отверстия в SPC ламинат для труб отопления должен быть на 10 мм более, чем диаметр самой трубы. После монтажа зазоры можно прикрыть декоративными манжетами.
- Плинтус не должен крепиться к SPC ламинату и не должен мешать ее 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 фиксироваться к черновому полу, стенам, трубам и т.п. Распространенные ошибки: фиксация краев паркетного поля шурупами, дверными коробками, плинтусом.

ТЕХНОЛОГИЯ УКЛАДКИ

СБОРКА ПЛАШЕК

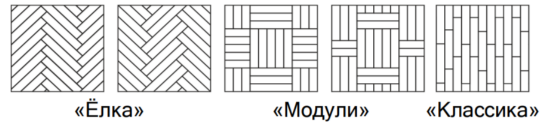
SPC ламинат обладает замковым соединением, облегчающим сборку, работать с ним под силу любому человеку. Монтаж плашек отличается в зависимости от выбранной раскладки, но сам процесс принципиально одинаков: в замок одной плашки вставляется замок следующей плашки под углом 15-30° и, слегка покачивая, опускается для характерного щелчка. При укладке нужно следить за ровностью сборки и отсутствием щелей между рядами. Если замковое соединение не получается соединить руками, то его необходимо подбить через специальную подбивку. Стыковка торцевых замков производится таким же способом с помощью специальной подбивки.



Подбивка должна производится по плашке «А» в направлении плашки «В».

ВАРИАНТЫ УКЛАДКИ SPC ЛАМИНАТА

SPC ламинат можно уложить «ёлкой», «модулями» и «классикой». «Ёлка» «Модули» «Классика»



Ламинат поставляется плашками «левого» (ЛП) и «правого» (ПП) типа.



Это зависит от того, с какой стороны расположен замок на плашке. Для каждого варианта укладки необходимо проводить предварительную разметку по основанию для того, чтобы учесть все нюансы. Вдоль стен, углов помещения, труб отопления и водоснабжения необходимо выдержать температурные зазоры примерно 6-8 мм, которые в дальнейшем закроются плинтусами или молдингами.

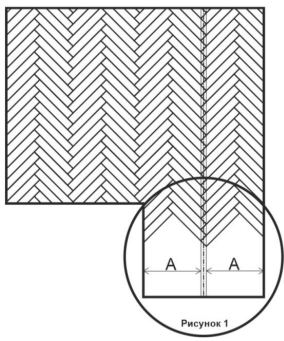
В каждой коробке SPC ламината упаковано 50% левых и 50% правых плашек.

Комбинируя «левые» (ЛП) и «правые» (ПП) плашки, можно получать желаемые варианты укладки. При укладке на теплый пол деформационные зазоры должны быть не менее 10мм.

При габаритах помещения более 100м2 на монтируемом полу необходимо предусмотреть компенсационные швы шириной не менее 6-8 мм.

УКЛАДКА «ЁЛКА»

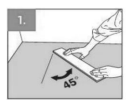
ЛП и ПП доски имеют два различных направления профилирования. Обращайте внимание на направление замков и всегда устанавливайте их вместе. Основной задачей при разметке под данную укладку является нахождение центральной оси, относительно которой будет идти укладка, чтобы учесть все подходы к стенам относительно углов в помещении и симметрии готового рисунка там, где это необходимо.



Например, если важна симметрия при укладке вдоль узкого коридора, то необходимо нарисовать две линии, которые зададут центральную ось. Линии размещают на равном расстоянии «А» от стен коридора, таким образом задавая симметрию (Рис.1). В зависимости от сложности геометрии помещения возможно разнообразное размещение центральной линии и привязки рядов укладки. Старайтесь не оставлять слишком маленькие элементы вдоль стен. Для их стабильной эксплуатации или при невозможности установить их из-за помех, мешающих закрыться замковому соединению, можно производить срезку замка с последующим нанесением клея для фиксации элементов с основной массой пола.

ПРОЦЕСС УКЛАДКИ

Выберите стену, откуда начнется укладка и начинайте с левого угла. Расположите панель ПП длинной стороной к левой стене под углом 45 градусов. Убедитесь, что расстояние между левой стеной и панелью меньше, чем длина одной панели.



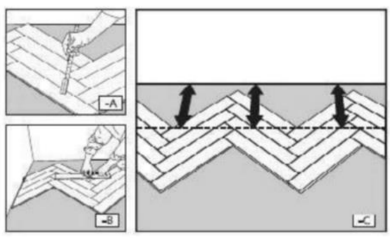
Завершите 4 линии укладки. Установите дополнительные панели, чтобы получить 4 полных готовых линии укладки.



Присоедините следующую панель. Возьмите панель и подсоедините ее длинной стороной к углу короткой стороны панели ПП как показано на рисунке. Прижмите панель ЛП к полу до конца для того, чтобы закрепить. Убедитесь, что пазы на двух панелях образуют непрерывную линию.



Настройка начальных линий. Первые четыре ряда должны быть разрезаны параллельно стене. Измерьте и отметьте, где разрезать панели пола на фиксированном расстоянии параллельно стены, как показано на рисунке.



3

Присоедините следующие панели. Следующая панель - ПП.

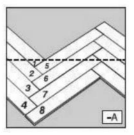
11

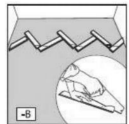
Разберите и отрежьте. Пронумеруйте панели от 1 до N. Это

Подсоедините ее длинной стороной к углу короткой стороны предыдущей панели ЛП и прижмите к полу для закрепления. Продолжайте аналогично, подсоединяя столько панелей, сколько поместится вдоль стены, с которой вы начали укладку.

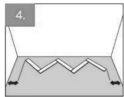


позволит вам сохранить порядок панелей. Разберите панели и разрежьте их по размеру по линии, отмеченной в предыдущем шаге.





Централизуйте первую линию. Расположите первую получившуюся линию панелей вдоль стены, с которой вы начали укладку. Убедитесь, что расстояние до стен с двух сторон меньше, чем длина одной панели. Если нет, добавьте еще одну панель справа.

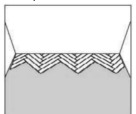


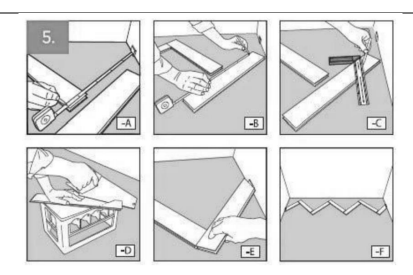
Установите начальные треугольники. Соедините отрезанные начальные панели, чтобы создать треугольные формы, одну за другой. Начните установку треугольников с левого угла.



Нарежьте завершающие панели. Отмерьте и нарежьте завершающие панели по размеру. Завершите первый ряд с помощью полученных панелей. Убедитесь, что вы оставили зазор в 0,8 см от стен.

Установите еще несколько линий. Соедините треугольник и путем добавления нескольких дополнительных линий панелей. Начинайте каждую линию слева направо с панелями ПП, заканчивайте нарезанными панелями (как в шаге 5), затем установите все панели ЛП в линию. Завершите левой конечной панелью, отрезанной по размеру.





Начните укладку второго ряда. Начните второй ряд с панели ПП. Расположите новую панель напротив предыдущей, как показано на рисунке, и прижмите к полу, чтобы закрепить.

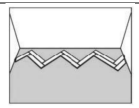


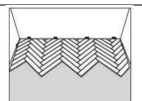
Установите распорные клинья. Поместите распорные клинья между полом и стеной, чтобы оставить зазор в 0,8 см.



Установите панели ПП. Продолжайте укладку слева направо и установите все панели ПП во втором ряду. Заканчивайте, используя нарезанную по размеру завершающую панель (пример: шаг 5).

Последующие линии. Начинайте каждую последующую линию путем установки панелей ПП слева направо и завершите линию укладкой панелей ЛП справа налево.



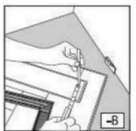


Продолжайте укладку с панелями ЛП. Теперь продолжайте работу в обратном порядке, справа налево и установите все панели ЛП во втором ряду. Заканчивайте, используя нарезанную по размеру завершающую панель (пример: шаг 5).

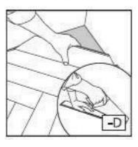


Последний ряд. Отмерьте и отрежьте панели для последней линии по размеру.







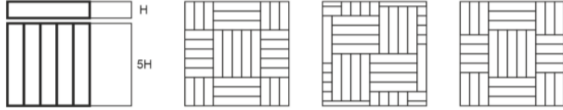


Распорные клинья и плинтуса. Вытащите распорные клинья и закройте зазоры плинтусом.



УКЛАДКА «МОДУЛЯМИ»

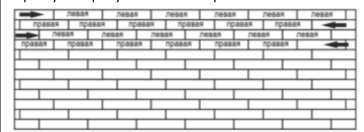
SPC ламинат возможно также укладывать модулями. В этом случае важно помнить о кратности размера плашек, плашка в длину равна 5-ти плашкам в ширину. С учетом этого можно создавать различные модули и их сочетания.

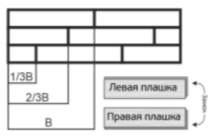


Укладку «модулей» можно вести от угла помещения и от середины помещения, при необходимости 14 сдвигая весь пол для получения симметричной раскладки.

УКЛАДКА «КЛАССИКА»

SPC ламинат можно уложить обычной «классикой», т.е. просто прямыми рядами со смещением плашек в последующем ряду на 1/3 или близкое к этому расстояние. Так как плашки имеют «правый» и «левый» замок, то укладку ведут от одного угла помещения плашками одного типа, потом в обратную сторону плашками второго типа.





Перед укладкой вскройте несколько упаковок, разложите плашки по уникальности дизайна. Старайтесь укладывать плашки таким образом, чтобы плашки с одинаковым дизайном не следовали друг за другом. В одном ряду допускается использование плашек только одного типа – левых или правых. Смешивание левых и правых плашек в одном ряду не допускается!

ЗАВЕРШЕНИЕ РАБОТЫ

После укладки SPC ламината 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.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ И УХОД ЗА SPC ЛАМИНАТОМ

- При эксплуатации важно соблюдать необходимый температурный режим. Избегайте резкого изменения температуры, уложенного SPC ламината. Температура не должна 16 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. Нарушение этого режима может произойти, в частности, из-за того, что: монтируется натяжной потолок; неправильно отрегулирована система подогрева пола; на поверхность ламината (в особенности темной) в жаркую погоду падает прямой солнечный свет; непосредственно на поверхность ламината ставились электронагревательные приборы; на поверхность ламината попадали какие-либо горячие предметы (утюг, паяльник, сковорода и т.п.)
- Для того чтобы полы из SPC ламината 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 во избежание ее деформации и появления царапин необходимо применять прочный и мягкий подстилочный материал.
- При попадании на поверхность SPC ламината веществ, оставляющих трудно выводимые пятна, необходимо как можно быстрее удалить их изопропиловым спиртом или его раствором.
- Избегайте длительного контакта 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.).