

Инструкция по укладке паркетных полов со шпунтово/шпоночным соединением

Перед укладкой внимательно ознакомьтесь с данным руководством!

Всегда соблюдайте инструкцию по укладке, которая прилагается к упаковке. Приложенные инструкции обязательны к применению!



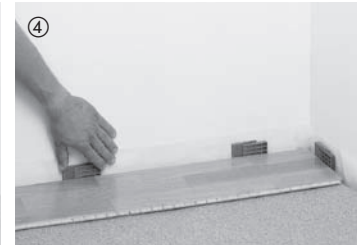
Инструмент для настилки: Ударная колодка, распорные клинья, монтажная арматура, белый клей ПВАХ, молоток, карандаш, пила.



В случае бесшовных стяжек следует всегда подкладывать полиэтиленовую пленку толщиной 0,2 мм. В зоне стыков внахлест пленки должен составлять 30 см. Уложенную пленку следует подтянуть вверх возле стены и после монтажа плинтуса отрезать выступающий край.



Для изоляции ударного шума и для сглаживания небольших неровностей укладывается заподлицо пробковая изоляционная подкладка толщиной 2 мм. Альтернативные изоляционные подкладки представлены в нашем ассортименте вспомогательных материалов. Битумокартон и ковровое покрытие не предназначены для гашения ударного шума.



1 ряд выравнивается пазом к стене, промазывается клеем по торцу (см. Рис. 5) и фиксируется распорными клиньями для поддержания расстояния до стены 10 – 15 мм. Второй ряд начинается с оставшегося элемента первого ряда, что уменьшает отходы (для трехполосного паркета ок. 1%).



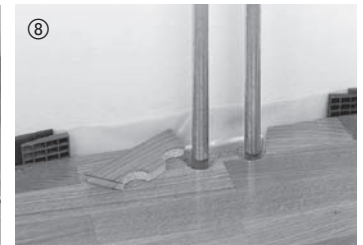
Укладка последующих рядов производится посредством склеивания паза и гребня. Для этого следует нанести клей сплошным слоем на верхнюю щечку паза.



После нанесения клея следует подогнать элементы друг к другу при помощи бруска (расположенного перед шпонкой) и молотка таким образом, чтобы не оставалось зазоров, производя торцевую закладку минимум на 50 см.



Торцы элементов соединяются с помощью монтажной арматуры. Используйте клинья. Ряд укладывается за рядом. Монтажную арматуру можно также использовать под батареями отопления.



Для труб отопления, выступающих из пола, в элементах высверливаются или выпиливаются отверстия (размер отверстий зависит от соответствующей трубы отопления с учетом необходимого зазора на расширение).



Для обеспечения компенсационного зазора, в дверных проходах необходимо всегда применять соответствующую систему профилей. Это следует делать также и тогда, когда в прилегающем помещении укладывается такой же пол. В этом случае для соблюдения компенсационного шва необходимо применять переходной профиль. В шине необходимо соблюдать компенсационный зазор 5 мм. Деревянные дверные рамы необходимо обрезать на толщину паркетного элемента пилой для чистовой распиловки, чтобы паркет имел возможность расширяться.



Элементы последнего ряда размечаются и обрезаются для соблюдения расстояния до стены (1 – 15 мм), промазываются клеем и соединяются с помощью монтажной арматуры.



После укладки необходимо выдержать 30 минут. После этого удалите распорные клинья.



Прикрепить плинтусы к стене (с зажимами или без них) – и все готово.

Общие указания

Перед укладкой внимательно ознакомьтесь с данным руководством!

Подготовка к укладке:

Пакеты разрешается вскрывать только непосредственно перед укладкой. В зимние месяцы укладываемые элементы пола должны выдерживаться в нераспечатанной заводской упаковке до достижения ими температуры укладки ок. 18 °С.

Внимание: *Перед началом укладки пола проверьте элементы при дневном свете на наличие видимых дефектов или повреждений. Проверьте также их цвет и структуру. Для обеспечения равномерного рисунка сортировки мы рекомендуем при укладке брать доски из разных упаковок. Рекламации подобного рода на уже уложенный товар не признаются. Эластичные и текстильные напольные покрытия должны удаляться без остатка.*

Направление укладки:

Направление укладки определяется в большинстве случаев основным источником света в помещении, например, окнами террасы. Элементы следует укладывать в направлении проникающего в помещение света. С другой стороны, умелый выбор направления укладки позволяет подчеркнуть пропорции помещения. Малые помещения кажутся более просторными при применении светлых пород древесины. При плавающей укладке длина и ширина укладываемого пола не должна превышать 10 м. Если длина или ширина помещения превышает 10 м, в пол необходимо вмонтировать расширительные профили.

- При укладке в узких коридорах всегда укладывайте элементы в продольном направлении.

- В помещениях, имеющих в плане Т-, L- или U-образную форму, необходимо применять соответствующие профильные системы для разграничения отдельных участков пола согласно форме помещения.

В рабочих/общественных помещениях мы рекомендуем сплошную наклейку. Запросите, пожалуйста, у Вашего партнера по договору нашу специальную инструкцию по настилке цельных наклеенных полов.

Проверка влажности:

Необходимо проверить влажность основания пола, например, прибором для измерения влажности с использованием карбида кальция.

Максимальная влажность:

для бесшовного цементного пола: макс. 2,0 CM-%, для полов с подогревом 0,5 CM-%. В основном, в случае укладки на новые бесшовные полы, после их сушки в течение минимум 6 – 8 недель, необходимо использовать полиэтиленовую пленку толщиной 0,2 мм для дополнительной защиты от влаги. Стыки пленки должны иметь нахлест около 30 см. В помещениях без подвала необходимо предусмотреть влагоизоляцию в соответствии с требованиями DIN или согласно современному уровню техники.

Укладка на полу с обогревом:

Укладка на систему подогрева пола невозможна из-за высокого сопротивления теплопроницаемости.

Укладка на лаги:

Для укладки на лаги Вам потребуется наше специальное руководство по укладке. Проверка соответственно prEN 1533:2007 для определения предельной нагрузки при точечной нагрузке дает в итоге значение минимум 4 kN (прибл. 408 кг).

Уход:

Подробные указания содержатся в инструкции, которую Вы можете получить в при покупке.

Первичный уход: сразу же после настилки пол следует обработать средством Secura-A. Средство Secura-A значительно снижает водопоглощение при влажной протирке пола и защищает боковые стороны элементов от проникающей влаги. Для обеспечения максимальной долговечности пола мы рекомендуем также ежегодную интенсивную обработку средством Secura-A.

Сухая уборка: как правило, достаточно произвести сухую чистку паркета бахромчатой шваброй, волосяной щеткой или пылесосом. Для особо тщательной сухой уборки рекомендуется применять нашу специальную половую тряпку Easy Clean.

Влажная уборка/уход: в зависимости от степени загрязнения мы рекомендуем проводить регулярную влажную уборку средством Polish, разбавленным водой.

Интенсивная чистка: для устранения сильных загрязнений можно регулярно проводить интенсивную чистку поверхности Вашего пола средством Grundreiniger. После каждой интенсивной чистки следует обработать пол средством Polish.

Просим Вас соблюдать следующее: Не допускайте образования луж на поверхности пола, всегда протирайте пол только слегка влажной, тщательно отжатой тряпкой. Приборы для чистки горячим паром непригодны для чистки паркета.

Климатические условия помещений:

Идеальными климатическими условиями в Вашей квартире для сохранности полов, а также для Вашего хорошего самочувствия являются относительная влажность воздуха ок. 50–60 % и температура ок. 20 °С. Для поддержания постоянной влажности воздуха, особенно в отопительный период, рекомендуем использовать увлажнитель воздуха. Это предотвращает пересыхание пола. Увлажнители воздуха следует включать с началом отопительного сезона. При снижении влажности воздуха ниже нормального значения возможно образование незначительных швов, которые, как правило, снова закрываются после окончания отопительного сезона.

Каким образом Вы можете дополнительно защитить полы:

Для сохранения качества Ваших полов рекомендуется применять войлочные подкладки под ножки стульев и столов, а также очистители для ног у входа. Ролики кресел и конторских стульев должны отвечать требованиям DIN 68131, допускается применение только роликов для полов с покрытиями типа W (мягкие). В качестве подкладки для кресел и конторских стульев рекомендуем использовать поликарбонатные маты.

04/09 Мы сохраняем за собой право на внесение технических усовершенствований.