

Руководство по укладке пробкового HARO с Lock Connect plus

Перед укладкой внимательно ознакомьтесь с данным руководством!

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

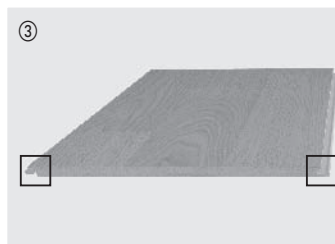


Инструмент для настилки: Ударная колодка LC plus, распорные клинья, профессиональная монтажная арматура, молоток, карандаш, пила.



Для всех видов бесшовных стяжек и при укладке на обогреваемый пол 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.

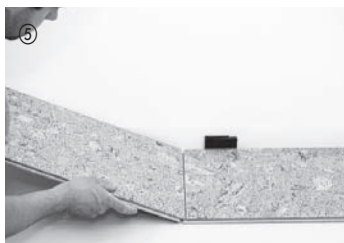
Так как готовый пробковый пол HARO содержит встроенную пробковую подкладку, то не разрешается применять дополнительную изоляционную подкладку.



Гребень / паз



Начиная с правого угла помещения, элементы всегда укладываются гребнем к стене и фиксируются распорными клиньями (компенсационный зазор к стене должен составлять 10–15 мм).



Уложите элементы первого ряда. Для этого доски сначала вставляются торцевой стороной с помощью легкого нажатия с поворотом в смежную доску.



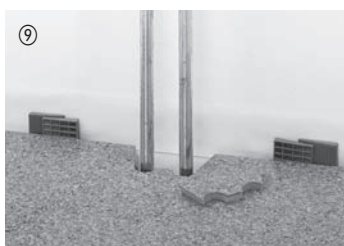
Последний элемент первого ряда должен быть отрезан, чтобы между шов и стеной оставался расширительный шов 10-15 мм, и вставлен наискось в смежный элемент. Оставшаяся часть первого ряда служит началом следующего ряда (смещение с торцевой стороны не менее 40 см). Благодаря этому существенно уменьшается количество отходов.



Сначала элемент вводится в соединение с продольной стороны и подгоняется с торцевой стороны заподлицо к кромке ранее уложенного элемента. Теперь элемент можно опускать с продольной стороны.



Затем элемент можно горизонтально загнать в зацепление с помощью молотка и ударной колодки. Для облегчения укладки элементов в зоне торца рекомендуется использовать надрез по всему элементу в зоне продольного края.



Для труб отопления, выходящих из пола, в элементах высверливаются или выпиливаются отверстия (размер отверстий зависит от диаметра трубы отопления с учетом необходимого зазора для температурного расширения).



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 должны всегда обрезаться на толщину паркетного элемента пилой для чистовой распиловки, чтобы пробковый пол имел возможность расширения.



Элементы последнего ряда обрезаются с продольной стороны с учетом компенсационного зазора 10–15 мм и подгоняются. После укладки необходимо в обязательном порядке удалить распорные клинья. Прикрепить плинтусы к стене (с зажимами или без них) – и все готово.

Дополнительная информация предоставлена на сайте: www.haro.com/lockconnect

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. 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 T-, L- или U-образную форму, необходимо применять соответствующие профильные системы для разграничения отдельных участков пола согласно форме помещения.

Проверка влажности:

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

Максимальная влажность:

Цементная стяжка – не более 2,0 % CM, в случае обогреваемого пола – 1,8 % CM; ангидритовая стяжка – не более 0,5 % CM, в случае обогреваемого пола – 0,3 % CM. При настилке на новую стяжку после сушки в течение минимум 6–8 недель обязательно укладывать для дополнительной защиты от влажности полиэтиленовую пленку толщиной 0,2 мм. Это также следует делать в случае встроенной в пол системы отопления. 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:

При укладке в помещении с обогреваемым полом бесшовный пол необходимо подготовить согласно DIN 18353. Перед укладкой пожалуйста, проверьте, чтобы отопительная система в полу была изготовлена согласно стандартам DIN EN 1264 и DIN 4725 и прогрета согласно требованиям для укладки. Запросите у продавца памятку с подробными указаниями.

Уход:

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

Паркет с пробковым покрытием:

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 пробкового паркета веревочной щеткой, волосяной щеткой или

пылесосом. Для особо тщательной сухой уборки рекомендуется применять нашу специальную половую тряпку.

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.

Пробковый паркет, обработанный масляно восковым покрытием:

Первичный уход: выполнять первичный уход сразу же после настилки не обязательно. Однако мы рекомендуем Вам осторожно обращаться с полами особенно в течение первых восьми дней после настилки. Если большие нагрузки на пол являются неизбежными, то рекомендуется на короткое время застелить пол картоном. Это защитное покрытие должно оставаться на полу столько времени, сколько потребуется.

Сухая уборка: Как правило, достаточно произвести сухую чистку пола, обработанного масляно восковым покрытием, бахромчатой шваброй, волосяной щеткой или пылесосом.

Влажная уборка: в зависимости от степени загрязнения мы рекомендуем проводить влажную уборку средством Torfit, разбавленным водой.

Уход: Возможен уход за паркетом с пробковым покрытием при помощи супервоска. Superwachs – это средство для ухода за полом на основе натуральных масел. Регулярный уход с применением средства Superwachs освежает защитный слой на поверхности пола и обеспечивает его долговечность.

Интенсивный уход: для интенсивного ухода мы рекомендуем применять средство Olbalsam. Средство Olbalsam следует применять в тех случаях, когда в результате больших нагрузок на Вашем полу появляются видимые повреждения.

Ремонт: Пол, обработанный масляно восковым покрытием, можно без проблем ремонтировать отдельными участками. Царапины, небольшие следы горения и небольшие пятна краски Вы можете удалить средством Olbalsam.

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 пробкового покрытия.

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 пола рекомендуется применять войлочные подкладки по ножки стульев и столов, а у входа обеспечить возможность вытирания ног. 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.

10/08 Мы сохраняем за собой право на внесение технических усовершенствований.