

ORIGINAL (HPL)

РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ

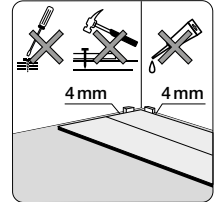


1. IMPORTANT INFORMATION

ВАЖНО!

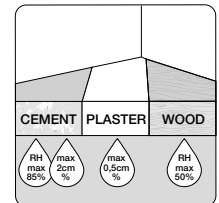
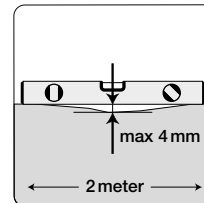
Ламинат BerryAlloc Original следует укладывать плавающим способом, а именно:

- Укладка пола должна быть последней операцией, выполняемой на участке работ.
- Панели/плашки нельзя прикручивать или приклеивать к черновому основанию, или прикреплять к каким-либо зафиксированным конструкциям (например, кухонные шкафы и дровяные печи НЕЛЬЗЯ устанавливать на поверхность пола).
- Для заполнения компенсационного зазора по периметру вначале используйте упругий филлер – уплотнительный жгут/шнур (BerryAlloc FillerTwine), перед тем, как укладывать герметик!
- По периметру помещения необходимо оставлять компенсационный зазор – расстояние 4 мм до стен или других неподвижных объектов, чтобы пол был способен двигаться по всех направлениях. Оставляйте чуть большее расстояние у наружных углов. При низкой относительной влажности воздуха (ниже 30 %) полы будут сжиматься.
- В дверных проемах (переходах между помещениями), в местах соединения несимметричных участков пола и в помещениях с полами, длина или ширина (элементов) которых превышает 15 м, поверхность пола необходимо разделять деформационными профилями.



Черновой пол и подложка

Ламинат BerryAlloc Original можно настилать на большинство твердых оснований (мин. 300 Па): из ДСП/гипсокартона, ПВХ или на бетонную стяжку. Обязательно примите меры для предупреждения скрипа. Мягкие основания, такие как ковролин и т. п., необходимо удалить. Основание должно быть ровным (макс. +/-2 мм на 2 м), чистым и сухим. Любые неровности основания удаляют шлифовкой/стесывают, щели шпательюют. Если основание не будет достаточно ровным, пол после укладки может начать скрипеть.



Перед началом укладки необходимо проверить влажность основания:

- Относительная влажность деревянного основания не должна превышать 50 %;
- Относительная влажность бетонных оснований не должна превышать 85 %, остаточная влажность – 2,0 CM % (1,8 CM % для теплого пола);
- Влажность основания из гипсокартона не должна превышать 0,5 CM % (0,3 CM % для теплого пола).

При укладке ламината на черновое основание из бетона/легкого бетона или керамической плитки (как при наличии встроенной в основание гидроизоляции, так и в случае настила гидроизоляции поверх чернового основания) и на любое основание в случае теплого пола, необходимо обеспечить дополнительную гидроизоляцию. Используйте стойкую к старению полиэтиленовую пленку толщиной не менее 0,20 мм, настилая ее с нахлестом на стыках мин. 20 см, проклеивая стыки строительным скотчем и заводя ее на стены выше уровня пола. Закончив укладку пола, аккуратно обрежьте пленку.

ВНИМАНИЕ: Нельзя укладывать дополнительную подложку.

РАБОЧИЙ ИНСТРУМЕНТ

Пила, подбивной брусок BerryAlloc, молоток/киянка, измерительная рулетка. Стартовый набор BerryAlloc StartKit с угломером/угольником и ограничительные клинья.

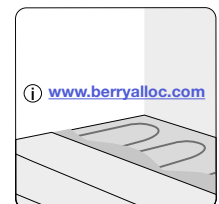
ТЕПЛЫЙ ПОЛ

Прежде чем начинать укладку BerryAlloc Original, раскатывают полиэтиленовую пленку толщиной не менее 0,20 мм, выполняющую роль гидроизоляции. При выполнении укладки пола все нагревательные элементы должны быть выключены, и температура основания должна составлять 18-20 °С. После укладки можно постепенно повышать температуру, но максимальная температура на поверхности пола не должна превышать 27 °С.

Подогреваемые и неподогреваемые зоны пола необходимо разделять деформационными профилями.

ВНИМАНИЕ: Изоляционные листы для систем теплого пола должны иметь прочность на сжатие (CS) не менее 300 кПа (30000 кг/м²).

Подробнее о системах теплого пола читайте на нашем веб-сайте <https://www.berryalloc.com/global/en/laminate/laminate-hpl/original/support>



ORIGINAL (HPL) РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ



2. УКЛАДКА

ВНИМАНИЕ!

Мы настоятельно рекомендуем посмотреть видеоролик об укладке и прочитать наши гарантийные условия на веб-сайте:

<https://www.berryalloc.com/global/en/laminate/laminate-hpl/original/support>

ПРОВЕРЯЙТЕ все панели/плашки при оптимальном освещении на возможное наличие видимых дефектов как до, так и во время укладки покрытия. Панели с повреждениями использовать нельзя.

ВЫДЕРЖИТЕ ламинат в заводской упаковке (не открывая ее) в течение 48 часов при комнатной температуре, или пока панели не приобретут комнатную температуру (18-25 °C). Влажность воздуха должна составлять 30-60 %. Если микроклимат не удовлетворяет этим условиям, то напольное покрытие будет сжиматься/расширяться, и в результате могут возникать щели или деформация покрытия.

ИЗМЕРЬТЕ помещение до начала укладки пола, чтобы распределить панели равномерно. Определите, нужно ли будет уменьшить ширину первого ряда (продольной обрезкой). Первый и последний ряды панелей не должны быть уже 5 см.

Если укладка производится на существующий дощатый пол, то элементы нового покрытия укладываются поперек старого.

НАЧИНАЙТЕ укладку с левого угла помещения. Расположите панель/доску так, чтобы алюминиевый замок смотрел внутрь комнаты и вправо. Укладывайте панели слева направо. Оставьте зазор между короткой стороной доски и стеной 4 мм.

Используйте специальные распорки – ограничительные клинья, включенные в набор BerryAlloc Startkit. Зазор между стеной и длинной стороной доски можно откорректировать, когда будут уложены 3 ряда.

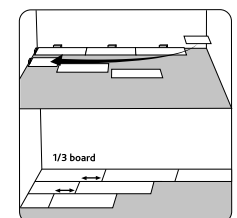
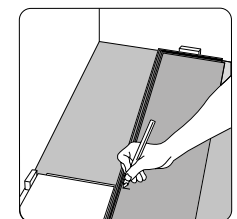
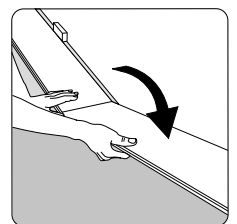
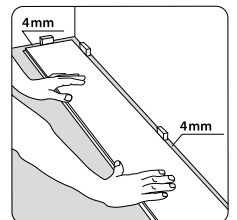
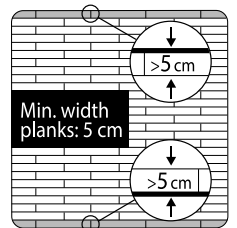
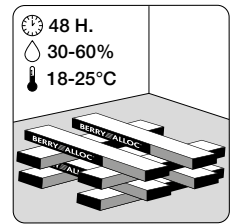
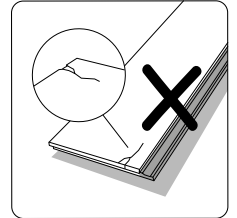
СОСТЫКУЙТЕ следующую панель первого ряда с предыдущей панелью их короткими сторонами, как показано. Убедитесь, что короткие стороны панелей идеально состыкованы. Продолжайте аналогично до завершения первого ряда.

ЗАВЕРШЕНИЕ РЯДА: Положите последнюю панель лицевой стороной вниз (алюминиевый замок смотрит внутрь помещения). Короткая сторона должна находиться на расстоянии 4 мм от стены. Отметьте линию отпила.

Положите панель лицевой стороной вниз (если используется электролобзик/сабельная пила) и произведите отпил. Начинайте с алюминиевого замка. Линия отпила должна идти перпендикулярно доске. Переверните отрезанную часть доски и уложите ее встык с короткой стороной предыдущей панели. Также можно использовать ручную пилу: ножовку с мелкими зубьями или торцовочно-усовочную пилу, но в таком случае отпил производится лицевой стороной панели вверх.

НАЧАЛО 2 РЯДА: Укладывайте доски встык со смещением («разбежкой») на как мин. 1/3 длины панели между торцевыми соединениями. Если отпиленная от предыдущей панели часть слишком короткая, возьмите новую панель, распилив ее надвое.

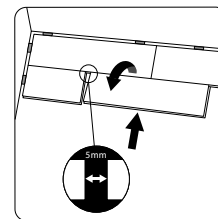
РАСПОЛОЖИТЕ доску под углом приблизительно 20° к полу и вожмите ее в паз алюминиевого замкового профиля панели предыдущего ряда, в то же время опуская доску.



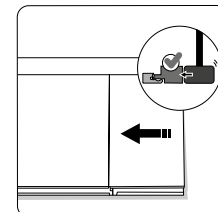
ORIGINAL (HPL) РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ



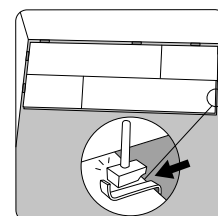
При установке следующей доски проследите за тем, чтобы короткая сторона была размещена точно над алюминиевым замком предыдущей доски (+/- 5 мм). Осторожно вдавите доску вниз к полу.



ВНИМАНИЕ: Осторожно постукивайте **подбивным бруском BerryAlloc** до надежной фиксации короткой стороны доски в замке.

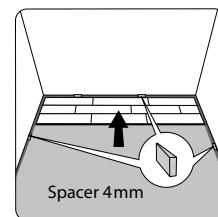


Для установки последней панели в каждом ряду (после первого) пользуйтесь угольником, включенным в набор **BerryAlloc Startkit**.



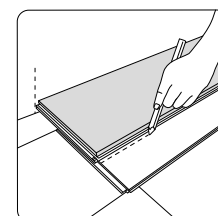
После укладки **трех полных рядов** пододвиньте собранный участок пола к стене так, чтобы до нее оставалось 4 мм. Используйте распорки-ограничительные клинья! Если стена неровная или скошена, необходимо соответственно отрегулировать положение собранного пола.

Для этого нанесите разметку на доски и разберите первый ряд. Подрежьте панели в соответствии с формой стены, и затем уложите первый ряд обратно, не меняя положения уже уложенных рядов.



ПОСЛЕДНИЙ РЯД должен быть больше 5 см в ширину. Измерьте ширину недостающего ряда. Помните о компенсационном зазоре 4 мм до стены. Отпилите от доски (продольно) ненужную часть с алюминиевым профилем-замком. Уложите отпиленную по размеру доску.

При укладке последней панели используйте угольник.



ORIGINAL (HPL) РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ

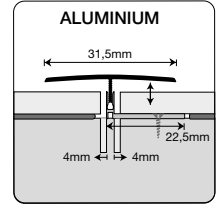
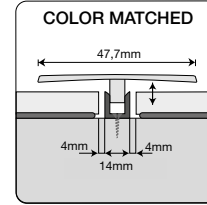


3. ПРОЧИЕ ДЕТАЛИ УКЛАДКИ ЛАМИНАТА

Т-ОБРАЗНЫЙ ПРОФИЛЬ

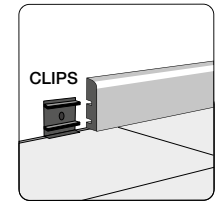
Прикрепите профиль-базу к черновому полу. Оставьте зазор шириной не менее 4 мм между базой и секциями пола. Уложите доски пола и вожмите Т-образный профиль в базу. Пол должен иметь возможность двигаться без помех.

При использовании алюминиевых профилей подложку антискрип/антишум (Silent System) необходимо срезать так, чтобы освободить место для профиля-базы.



ПЛИНТУСЫ

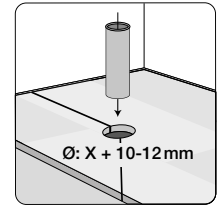
При установке гармонирующих с полом плинтусов используйте фиксаторы BerryAlloc Clips. Это позволит разбирать плинтусы. Фиксаторы устанавливаются с промежутками 50 см друг от друга. Советы при обрезке углов: Для отпила плинтуса под нужным углом установите с его тыльной стороны фиксатор. Как вариант, можно склеить плинтусы или скрепить их гвоздями.



ТРУБОПРОВОДЫ/ВИНТЫ

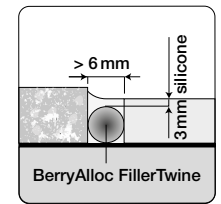
Просверлите в досках пола отверстия для трубопроводов или винтов в местах прохода. Отверстия должны быть на 10-12 мм шире, чем объекты, которые проходят насквозь.

В случае жестко фиксированных объектов, таких как трубопроводы, отпилите кусок доски под углом 45° к их осям. Приклейте отпиленный кусок на место и защитите объект в месте прохода закладной втулкой или силиконом.



ЗАДЕЛКА СИЛИКОНОМ

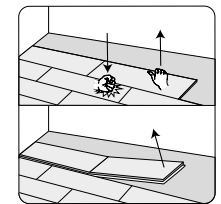
Жгут/шнур BerryAlloc FillerTwine укладывают в проем (шириной мин. 4 мм) и заделывают тонким слоем силиконового герметика. Заделка герметиком снижает подвижность, поэтому следует ограничить участки его применения.



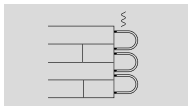
ОСОБЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗБОРКА ПОЛА: Поднимите ряд целиком на несколько см вверх и постучите кулаком вдоль замкового соединения рядов по длинной стороне. Соединение ослабнет, и теперь можно осторожно извлечь этот ряд.

ВНИМАНИЕ: Во избежание повреждения замка всегда поднимайте панели/плашки для их разделения.



ХОТИТЕ УЗНАТЬ ПОДРОБНЕЕ?



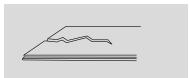
ТЕПЛЫЙ ПОЛ

<https://dam.bintg.com/brochure/a059dc20-5cb3-4d1d-a5f5-c822857776a4>



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

<https://dam.bintg.com/brochure/7c20f51c-ed71-4808-8cdc-b66b44d13d03>



ГАРАНТИЯ

<https://dam.bintg.com/brochure/f139c587-f971-4ce1-8cf3-bb5c80533171>



ВОЗДЕЙСТВИЕ ВОДЫ – УКЛАДКА В УСЛОВИЯХ ПОВЫШЕННОЙ ВЛАЖНОСТИ

<https://dam.bintg.com/brochure/bae69797-645d-4df6-9919-0406a606cce1>