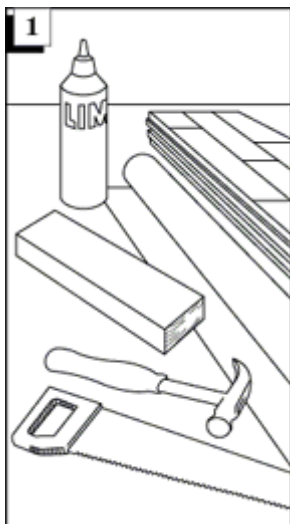


# REALWOOD

## УКЛАДКА ПАРКЕТНОЙ ДОСКИ

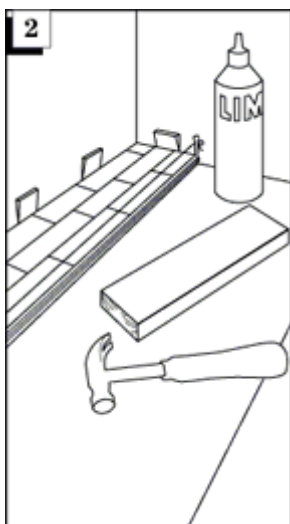


Влажность выпускаемой в герметической упаковке паркетной доски составляет примерно 7%. Относительная влажность помещений, где будет настелена паркетная доска, должна быть от 30 до 60% при 20 градусах Цельсия.

Все неровности поверхности, на которую должна быть уложена [паркетная доска](#), необходимо выровнять. Максимальное отклонение должно быть не более 2мм на погонный метр. Трещины должны быть заделаны до начала укладки.

Паркетный пол должен всегда иметь изоляцию для защиты от проникновения влаги через черный пол. Мы рекомендуем использовать долговечную полиэтиленовую плёнку толщиной 0,2 мм, которую необходимо настилать внахлест не менее 200 мм, а края гидропленки обязательно должны заходить на стены под плинтус.

Между гидроизоляционным слоем и паркетной доской необходима подложка. В качестве подложки может быть использован пористый полиэтилен с замкнутыми ячейками выполняющий функцию микровыравнивателя черного пола, либо подложка с шумопоглощением или теплоизоляцией. Толщина подложки не должна превышать 3 мм. Она укладывается кромка к кромке без перекрытия (нахлеста).

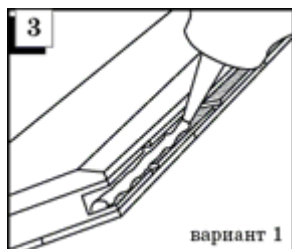


При монтаже поверх старого пола необходимо избавиться от скрипучести и укладывать новые паркетные доски следует перпендикулярно к старым половицам или брускам, несущим нагрузку. Проверьте ширину комнаты с обеих сторон. Разница между размерами должна быть распределена между первым и последним рядами досок. Этот же метод следует применять для того, чтобы избежать укладки слишком узкой полосы вдоль стены.

Начинайте укладку пола от одной стены так, чтобы язычок был наружу. Очень важно аккуратно положить первый ряд. Пользуйтесь монтировкой для установки последней доски каждого ряда. Для того, чтобы обеспечить зазоры между стеной и паркетной доской используйте клинья. Это позволит полу свободно расширяться в зависимости от климатических условий. Зазоры оставляйте из расчета 1,5 мм на метр длины.

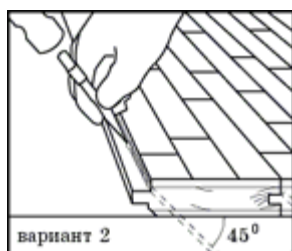
Паркетная доска может настилаться как свободно (незакрепленной), так и прибиваться гвоздями. В первом случае планки должны склеиваться друг с другом со всех соприкасаемых сторон.

Клей (морозо- и влагоустойчивый) следует наносить на верхнюю сторону канавки по всей длине паза, как по короткой, так и по длинной сторонам. Слишком большое количество наносимого клея затрудняет укладку полов. Все излишки клея немедленно удаляются влажной тканью. Для укладки 12-15 кв.м. пола достаточно 0,5 л. клея.



При прибивании паркетной доски используйте гвозди без шляпок размером 23x45. Короткие стороны планок все же следует склеить.

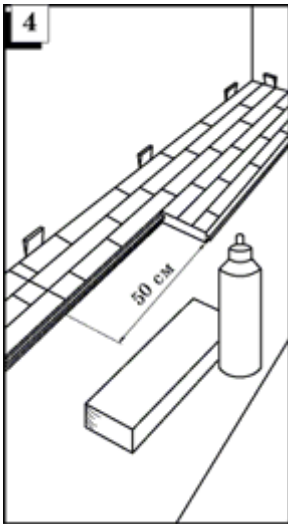
Начинайте укладку следующего ряда с обрезанной планки, оставшейся от предыдущего ряда. Добивайтесь по крайней мере 50 см разбежки, т.е. если остаток меньше 50 см, возьмите другую доску, распилите ее и начните второй ряд. Всегда следите за тем, чтобы между досками соседних рядов был сдвиг не менее 50 см. В длинных узких комнатах всегда следует настилать паркетную доску вдоль длинных сторон комнаты.



Обязательно используйте клинья в конце каждого ряда. Оставляйте зазоры между паркетной доской и стенами, трубами и т.д.

Сбейте паркетные доски молотком, по деревянному бруску простучите так, чтобы соединения стали плотными. Будьте внимательны, не повредите поверхность!

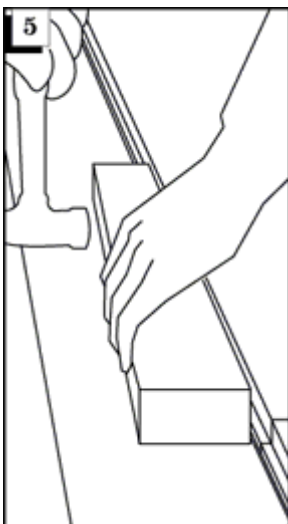
Доски в последнем ряду также должны быть хорошо подогнаны. Тщательно измерьте необходимую ширину и подгоните этот ряд с учетом зазоров.



Склейте как обычно и прижмите доску плотно по месту, используя монтировку. Не забывайте о клиньях вдоль стены. Просверлите отверстия для труб и вырежьте, как показано на рисунке 7. Не забудьте при этом о зазорах. Отрезанный кусочек доски следует приклеить на место после установки пола. В местах переходов в другие комнаты установить порог или отделочную планку.

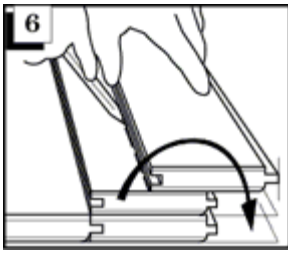
Когда паркетная доска уложена и клей высох, удалите клинья. Зазоры вдоль стен закрываются молдингами или плинтусами. Плинтус необходимо крепить к стене, чтобы не ограничивать способность пола к расширению.

Паркетная доска покрыта акриловым лаком с высокой износостойкостью, прошедшим обработку ультрафиолетовым облучением. Если Вы во время монтажа и эксплуатации пола обнаружили маленькие трещинки или повреждения на поверхности, то их можно устранить шпатлевкой и лакировкой. Нет никакой необходимости покрывать пол лаком перед эксплуатацией. Когда позднее Вы захотите все-таки покрыть пол лаком, то рекомендуется зашкурить весь пол наждачной бумагой N 150 или мельче.



В холодное время, при сильном отоплении влажность в комнате может понизиться до уровня, при котором пол может излишне высохнуть. В результате пол может трескаться и деформироваться. Вам следует следить за температурой и влажностью. Нормальные условия - это 40-50% влажности при температуре 20°C.

Регулярная уборка является лучшим средством ухода за полом. Производить уборку рекомендуется пылесосом или хорошо отжатой тряпкой. Не переувлажняйте пол и никогда не пользуйтесь абразивными или моющими средствами, содержащими аммиак. Производитель не дает гарантии от повреждений, которые могут возникнуть во время укладки и воздействия на поверхность незаконченных полов, а также повреждений, которые могут возникнуть в результате воздействий на паркетную доску на более поздней стадии.



Если вы планируете заняться отделкой комнаты, не забудьте защитить пол материалом который впитывает влагу. Не допустимо использовать для этого полиэтиленовую пленку и другие материалы из пластика.

Производитель гарантирует качество продукции, установленной и обработанной только в соответствии с данной инструкцией.

Вы можете также монтировать паркетную доску в сочетании с подогревом пола. Пол не следует подвергать воздействию более чем 60 W на квадратный метр и температура поверхности не должна превышать + 26 градусов по Цельсию.

Советуем Вам пригласить профессионального укладчика паркетной доски.

