

Поздравляем Вас с покупкой ламината марки WoodHouse!

Спасибо, что сделали выбор в пользу нашего ламината.

Вы выбрали качество и экологичность, которое будет радовать Вас долгие годы.

Пожалуйста, ознакомьтесь с правилами укладки и ухода.

Для правильной укладки ламината Вам потребуется:

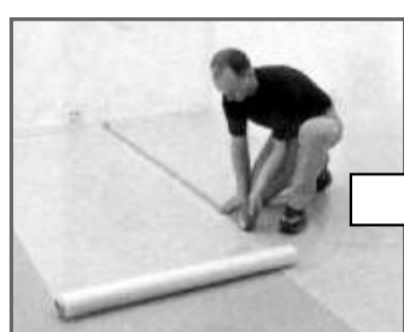
- полиэтиленовая пленка (толщиной не менее 0,2 мм) — для защиты ламината от влаги;
- подложка из вспененного пеноматериала (толщиной 2 мм) — для компенсации неровностей основания и обеспечения лучшей звуко- и теплоизоляции;
- электрическая или ручная пила;
- молоток (желательно с резиновой ударной поверхностью или с дополненным ударным бруском);
- клинья, брусок, зацеп;
- карандаш и длинная линейка;
- герметик.

Подготовка к укладке

Перед тем как приступить к работам по укладке пола, Вам необходимо проверить панели при достаточном освещении на наличие механических повреждений, на соответствие размерам и оптическую идентичность, в том числе на разную тональность. Панели с очевидными недостатками или дефектами, но уже задействованные в работе, к рекламации не принимаются. Ламинированный пол укладывается «плавающим методом». Его нельзя приклеивать к основанию, прибивать гвоздями. Древесина способна расширяться, поэтому между стенами и другими зафиксированными элементами (например дверными коробками) должно быть расстояние не менее 12 - 15 мм (вне зависимости от размера помещения). Между смежными панелями могут возникать небольшие колебания высоты. Это естественный процесс, вызванный использованием в производстве натурального сырья. Ламинированные полы не предназначены для укладки в помещениях с повышенной влажностью, таких как ванная, туалет, сауна и т.д. В подобных условиях ламинат может деформироваться (покоробиться и разбухнуть).

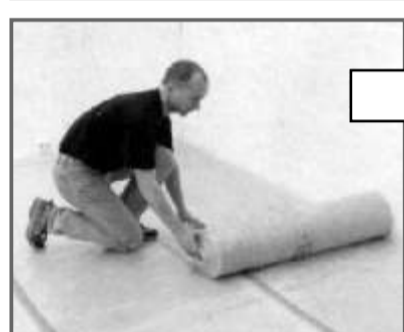
✓ Перед укладкой необходимо обеспечить хранение ламинированного пола в горизонтальном положении, в упаковке, в течение не менее 48 часов при комнатной температуре (не менее +18°C).

✓ Укладку пола необходимо производить при температуре воздуха в помещении не менее 18°C, температурное основание пола в помещении должно быть не менее 15°C. Относительная влажность воздуха в помещении должна составлять 50-70%.



1.

Для защиты ламинированного пола от влаги на основание пола нужно сначала постелить полиэтиленовую пленку (толщиной 0,2 мм). Края пленки должны загнуться на стены. Полосы пленки наложить друг на друга внахлест примерно на 20 см и зафиксировать клеевой лентой. Полиэтиленовая пленка необходима только при укладке пола на минеральные основания (напр., бетонные, цементные полы).

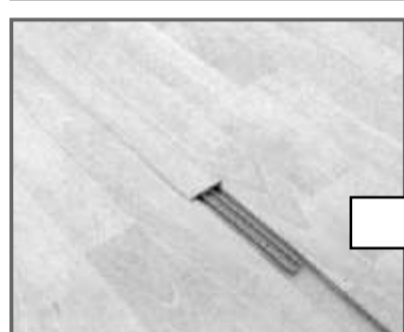


2.

Для звукоизоляции необходимо применять специальный рулонный пеноматериал, не более 2 мм толщиной. Его раскатывают и укладывают в таком же направлении, в каком будут уложены панели ламинированного пола. **Если используется пол уже оснащенный системой звукоизоляции, тогда дополнительный пеноматериал применять не нужно.**

• Мы рекомендуем: продольные стыки панелей располагать параллельно направлению падающего света.

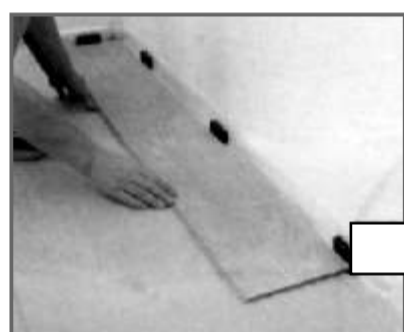
• При укладке панелей на пол, оборудованный системой водяного отопления (для пола с системой электрического отопления это не пригодно), нужно выполнять особые указания по укладке. Такие инструкции Вы можете получить в магазинах, торгующих ламинированными полами (бесшовные заливные полы: остаточная влажность макс. 2%, ангидритовый бесшовный пол: остаточная влажность макс. 0,2 %).



3.

Между помещениями, а также в помещениях длиной и шириной более 8 м при укладке пола необходимо оставлять компенсационные зазоры шириной не менее 2 см.

• Непосредственно перед началом укладки пола нужно точно рассчитать ширину последнего ряда панелей. Она должна быть не менее 50 см. Если рассчитанное значение меньше этой величины, то в таком случае первый ряд нужно начинать укладывать с неполной панели. Ширину первого ряда панелей необходимо уменьшить настолько, чтобы ширина последнего ряда была допустимого значения. При выполнении расчета нужно обязательно учитывать, что расстояние от панелей до каждой стены должно составлять 15 мм.



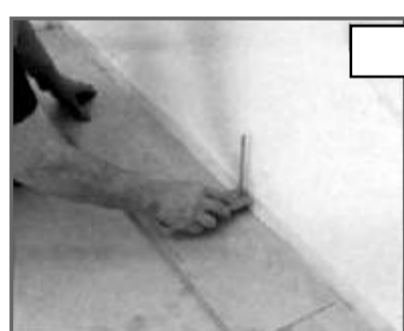
4.

Необходимо точно выполнять указания инструкции по укладке пола. При неправильной укладке наши гарантии теряют силу.

Укладка

Первую панель положить гребнем к стене.

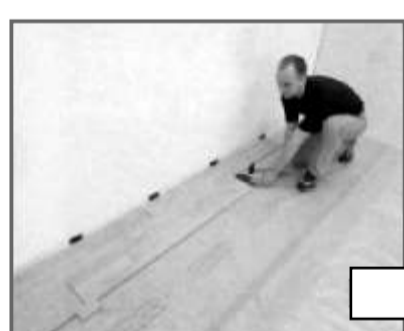
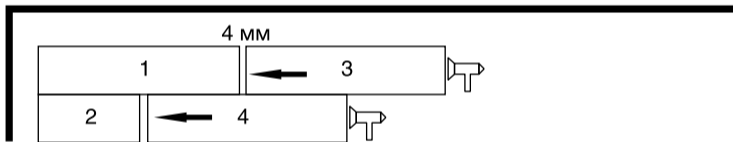
• С помощью клиньев зафиксировать расстояние от панелей до стены (12-15 мм).



5.

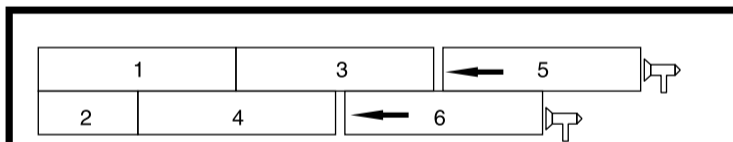
Если стена располагается не по прямой линии:

- Линию прохождения стены маркировать карандашом на первом ряду панелей.
- Панели отрезать по длине в соответствии с маркировкой.



6.

• Настелить панели в соответствии с указанной последовательностью. Укладку второго ряда нужно начинать с использования половины панели.



7.

Вставить длинную сторону панели, короткие стороны панелей сбить вместе, применяя молоток и брусок.

Последнюю панель в ряду нужно отрезать по размеру, повернув ее на 180° декоративной стороной вверх и положив возле уже уложенного ряда (паз к пазу).

- Необходимо учесть расстояние до стены. Отметить панель и отрезать в размер.
- Для того чтобы избежать откалывания кромок панели при отпиливании электрической ножовочной или переносной дисковой пилой, декоративная сторона должна смотреть вниз. В остальных случаях нужно отрезать панели декоративной стороной вверх.

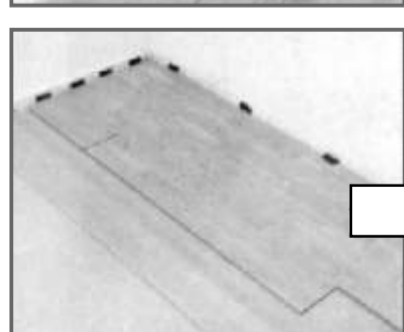


8.

Последнюю панель ряда притянуть при помощи зацепа.

↑ 15 мм			
1	3	5	7
2	4	6	8
A	B	C	D1
D2	E	F	G
H	I	J	K1

Начиная с третьего ряда, укладку панелей нужно выполнять в последовательности, указанной на рисунке.



9.

Каждый новый ряд нужно начинать с неполной панели (длиной не менее 20 см), оставшейся от предыдущего ряда.

• Сдвиг торцовых фуг одного ряда панелей по отношению к другому должен составлять не менее 40 см.

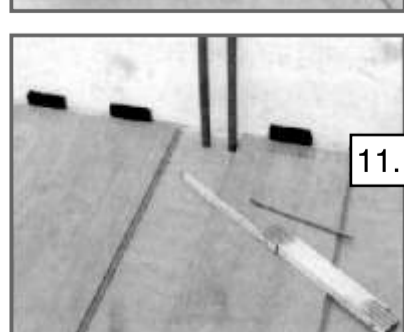


10.

Последнюю панель осторожно притянуть при помощи зацепа. Готово!

Укладка вокруг отопительных и водопроводных труб:

- Панель нужно сначала правильно отрезать по размеру.
- Затем положить подготовленную часть панели на предназначенное место и отметить с помощью линейки и карандаша места, где будут проходить трубы (рис. 11 и 12).



11. 12.



✓ Основание пола должно быть абсолютно ровным, сухим и чистым. Неровности пола более чем 2 мм на 1 м поверхности необходимо выровнять.

✓ В целях защиты от проникновения влаги и пара на пол необходимо постелить плотную полиэтиленовую пленку толщиной не менее 0,2 мм. Края пленки должны загнуться на стены. Полиэтиленовую пленку наложить друг на друга внахлест примерно на 20 см и зафиксировать клеевой лентой. Полиэтиленовая пленка необходима при укладке ламината на минеральные основания (бетонные, цементные полы).

✓ Для звуко- и теплоизоляции необходимо применять рулонный пеноматериал (толщиной 2 мм). Его раскатывают и укладывают в том же направлении, в каком будут уложены панели ламинированного пола.

✓ Мы рекомендуем продольные стыки панелей располагать параллельно направлению падающего света.

✓ При укладке панелей на пол, оборудованный системой водяного отопления (для пола с системой электрического отопления это не пригодно), нужно выполнить особые указания по укладке. Такие инструкции Вы можете получить в магазинах, торгующих ламинатом (бесшовные заливные полы: остаточная влажность макс. 2%, ангидритовый бесшовный пол — макс. 0,2%).

✓ При укладке необходимо соблюдать монтажные деформационные зазоры: не менее 10 мм от края покрытия до стен и выдающихся над поверхностью пола элементов (трубы, лестницы, колонны, перегородки, пороги и так далее). Зазоры обеспечивают специальными прокладками, которые необходимо удалить после окончания монтажа.

✓ Перед укладкой определите длину и ширину последней панели — она не должна быть уже 5 см. Если последняя панель меньше или равна 5 см, то необходимо обрезать первую панель.

✓ В помещениях длиной более 12 м и/или шириной более 8 м необходимо предусмотреть деформационный зазор не менее 10 мм (или 1,5 мм на 1 погонный метр). Зазор должен быть свободен для возможности естественного расширения и сужения напольного покрытия под действием изменения температуры и влажности.

✓ для более надежного эластичного крепления соединения и герметизации стыков необходимо использовать специальные герметики, которые вы можете приобрести в специализированных магазинах. Использование герметика позволяет значительно снизить риск возникновения скрипов в стыках панелей ламината.

Необходимо точно выполнять инструкции по укладке ламината. Дефекты, возникающие при неточном соблюдении инструкции по укладке, не являются основанием для рекламаций.

Уход за ламинированным полом

За ламинированным полом так же легко ухаживать, как и укладывать. Соблюдайте основные рекомендации:

- ✓ загрязнения с поверхности ламината легко удаляются с помощью щетки, пылесоса или тряпки. Нельзя допускать образования луж на полу. Вытирайте пол насухо.
- ✓ нельзя использовать абразивные чистящие средства, полирующие средства, сильные растворители, т.к. они оставляют мелкие царапины на поверхности.
- ✓ трудновыводимые загрязнения можно легко удалить с помощью очистителей, не оставляющих следов или ацетона.

✓ если в Вашем помещении есть офисные стулья, то обратите внимание что только мягкие ролики не оставляют следов на ламинате. Рекомендуем под ножки-ролики подкладывать специальные пластиковые коврики.

✓ на ножки передвигаемой мебели необходимо прикрепить войлочные накладки, иначе гарантийные требования становятся недействительными.

✓ в специализированных магазинах можно приобрести коврики для вытирания ног, которые помогут Вам дольше сохранить внешний вид Вашего напольного покрытия.