



LAMIWOOD

HERRINGBONE SPC FLOORING

ИНСТРУКЦИЯ ПО УКЛАДКЕ И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ ПЕРЕД НАЧАЛОМ УКЛАДКИ ВНИМАТЕЛЬНО ИЗУЧИТЕ ИНСТРУКЦИЮ ВНИМАНИЕ! ДАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ МОНТИРУЕТСЯ ПОСЛЕ ОКОНЧАНИЯ ВСЕХ СТРОИТЕЛЬНЫХ И ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ, ВКЛЮЧАЯ, НО НЕ ОГРАНИЧИВАЯСЬ ШТУКАТУРНЫМИ, ОКРАСОЧНЫМИ И ОКЛЕЕЧНЫМИ РАБОТАМИ!

- Для укладки SPC ламината Вам потребуются: рулетка, небольшой резиновый молоток, канцелярский или строительный нож, пила или лобзик, строительный угольник, распорные клинья для обеспечения зазоров у стен, линейка, карандаш и маркер, стамеска, полиэтиленовая пленка (необходима в качестве пароизоляции в случае укладки SPC ламината на бетонные полы), специализированная жесткая подложка высокой плотности для LVT, WPC, SPC напольных покрытий толщиной от 1 мм до 1,5 мм (не более).
- Прежде, чем приступать к укладке, SPC ламинат должен вылежаться в середине комнаты в горизонтальном положении в течение 48 часов при стабильной температуре от +18°C до +23°C и относительной влажности в пределах 30 – 60%. Система подогрева пола должна быть отключена. Обратите внимание: все пакеты SPC ламината должны быть запечатаны. Данная процедура необходима для того, чтобы SPC ламинат адаптировался к условиям помещения для будущей укладки.
- SPC ЛАМИНАТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТОЛЬКО ВО ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЯХ. SPC ламинат не подлежит укладке в душевых и саунах, но может быть использован в ванных комнатах. ВНИМАНИЕ! При использовании в ванных комнатах герметичность конструкции пола не гарантируется!
- SPC ламинат укладывается плавающим способом, то есть панели никаким образом не должны быть прикреплены к основанию, соответственно, СТРОГО ВОСПРЕЩАЕТСЯ жесткое крепление панелей при помощи гвоздей, шурупов, клея или мастики. Приклеивание данного напольного покрытия к основанию пола является нарушением требований к эксплуатации и возлагает на заказчика и исполнителя всю ответственность за последствия повлекшие изменения качества товара, его порчу и сокращение срока его службы.
- Обратите внимание: все пакеты SPC ламината должны быть целыми, а панели неповрежденными. Бракованные панели нельзя использовать в монтаже пола, так как на них не распространяется гарантия и они не подлежат возврату. В случае обнаружения брака в процессе монтажа немедленно прекратите укладку и оформите возврат нераспечатанных пакетов продавцу.
- Укладка SPC ламината допустима на линолеум, паркетную доску, ламинат, деревянный пол или иное основание при условии соблюдения требований ровности, жесткости, прочности и влажности таких оснований. ВНИМАНИЕ! Запрещена укладка SPC ламината поверх коврового покрытия, а также поверх любого другого нетвердого и неровного покрытия или основания, если Вы не уверены в жесткости и ровности основания, прекратите укладку.
- Если укладка производится на бетонное основание, то относительная влажность стяжки не должна превышать 2,5%. Все неровности стяжки, превышающие 2 мм на 1 м, должны быть устранены! Основание должно быть чистым, сухим, ровным и прочным. Также Вам потребуется полиэтиленовая пленка для обеспечения пароизоляции от остаточной влажности Вашей стяжки. ВНИМАНИЕ! Не должным образом подготовленное основание, неровности и перепады основания превышающие 2 мм на 1 м усложнят установку напольного покрытия и в будущем во время эксплуатации приведут к скрипам и порче замкового соединения.

Подготовьте стартовые треугольники

- Распакуйте упаковки и расположите В-панели и А-панели как показано выше. ПРИМЕЧАНИЕ! В упаковке содержатся А-панели и В-панели по 12 шт. Соответствующая маркировка нанесена на обратной стороне панели SPC ламината.
- Соедините панели точно и в соответствии с маркировкой на обратной стороне. Проверьте стыки между панелями после каждой линии. Примечание! Край панелей не должны выступать, стыковать вплотную без выступов и зазоров!
- Отрежьте треугольник по указанной красной линии. Будет полезно разобрать треугольник перед отрезом. ПРИМЕЧАНИЕ! Остатки (ниже черты) должны быть сохранены для установки последнего ряда.

Определитесь с направлением укладки в помещении

Определите стену, с которой вы собираетесь начать монтаж. Разметьте центр помещения.

Расчет количества треугольников

- Измерьте расстояние между двумя прямыми линиями, идущими от углов панелей.
- Разделите это число на два и получите X измерение.
- Разметьте линию установки: от линии центра помещения параллельно разметьте еще линию, используя измерение X в качестве расстояния. Рассчитайте количество необходимых стартовых треугольников по формуле слева. ПРИМЕЧАНИЕ! Округляйте до следующего полного числа.

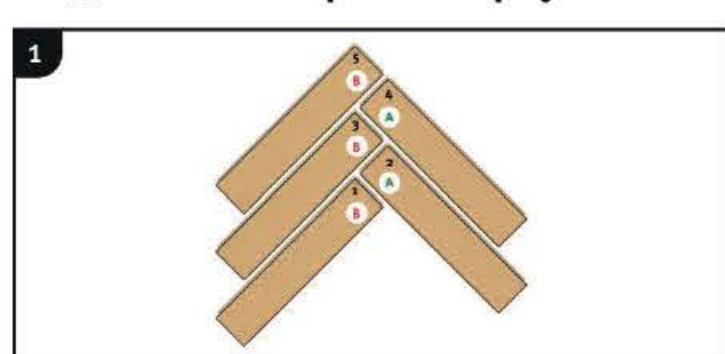
Начало установки

Разложите треугольники длинной стороной к стартовой стене. Совместите вершину центрального треугольника с линией установки. Убедитесь, что материал подложки уложен заранее и линия установки остается видимой. Можете повторить линию установки на материале подложки. ПРИМЕЧАНИЕ! Используйте распорные клинья, обеспечивающие зазор от 7 до 15 мм между SPC ламинатом и стеной.

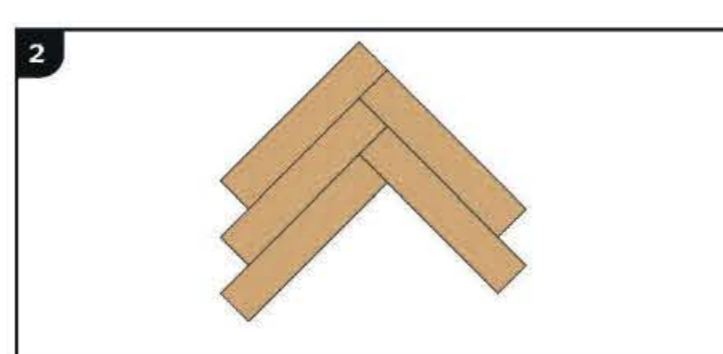
Завершение стартового ряда

Теперь отрежьте расстояния C-D и E-F от оставшихся треугольников, и разместите их так, как показано на рисунке. ПРИМЕЧАНИЕ! Если вы рассчитали и подготовили нечетное количество треугольников, отложите два внешних треугольника в сторону. Если вы подготовили четное количество треугольников, отложите один внешний треугольник в сторону.

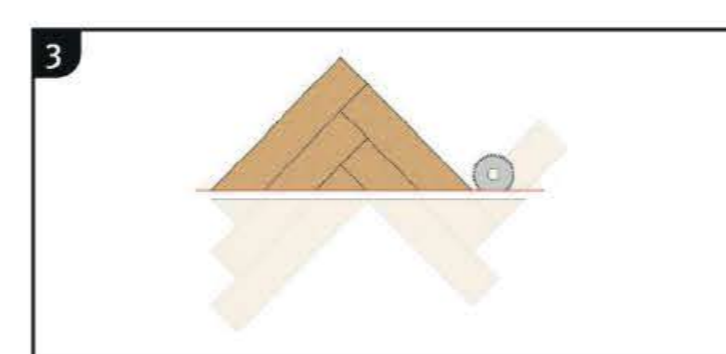
Подготовьте стартовые треугольники



Распакуйте упаковки и расположите В-панели и А-панели как показано выше. ПРИМЕЧАНИЕ! В упаковке содержатся А-панели и В-панели по 12 шт. Соответствующая маркировка нанесена на обратной стороне панели SPC ламината.



Соедините панели точно и в соответствии с маркировкой на обратной стороне. Проверьте стыки между панелями после каждой линии. ПРИМЕЧАНИЕ! Край панелей не должны выступать, стыковать вплотную без выступов и зазоров!



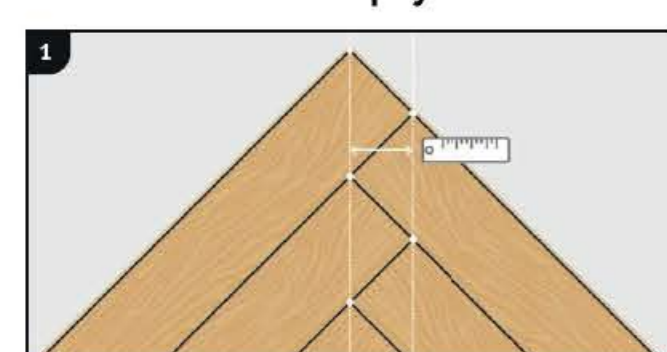
Отрежьте треугольник по указанной красной линии. Будет полезно разобрать треугольник перед отрезом. ПРИМЕЧАНИЕ! Остатки (ниже черты) должны быть сохранены для установки последнего ряда.

Определитесь с направлением укладки в помещении

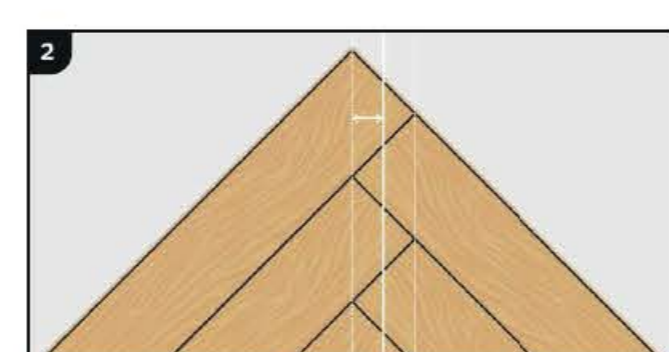


Определите стену, с которой вы собираетесь начать монтаж. Разметьте центр помещения.

Расчет количества треугольников



Измерьте расстояние между двумя прямыми линиями, идущими от углов панелей.



Разделите это число на два и получите X измерение.



Разметьте линию установки: от линии центра помещения параллельно разметьте еще линию, используя измерение X в качестве расстояния.



Рассчитайте количество необходимых стартовых треугольников по формуле слева. ПРИМЕЧАНИЕ! Округляйте до следующего полного числа.

Начало установки

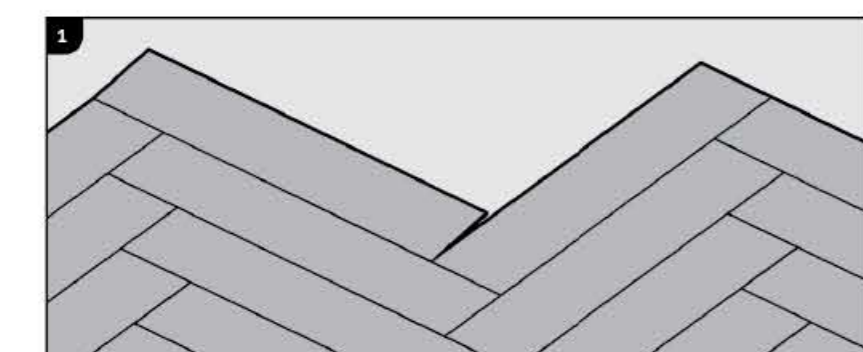


Разложите треугольники длинной стороной к стартовой стене. Совместите вершину центрального треугольника с линией установки. Убедитесь, что материал подложки уложен заранее и линия установки остается видимой. Можете повторить линию установки на материале подложки. ПРИМЕЧАНИЕ! Используйте распорные клинья, обеспечивающие зазор от 7 до 15 мм между SPC ламинатом и стеной.

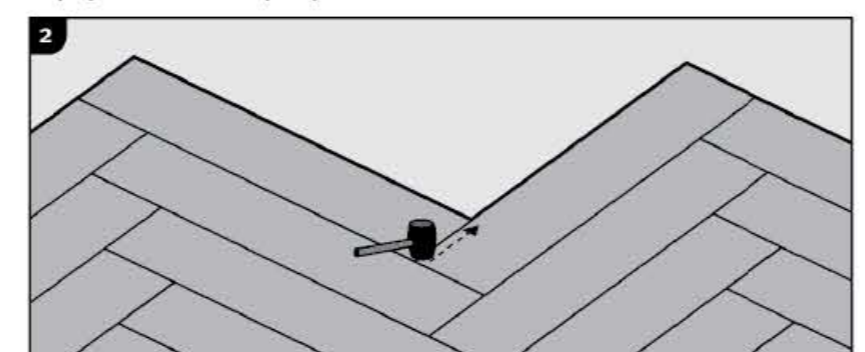
Завершение стартового ряда



Теперь отрежьте расстояния C-D и E-F от оставшихся треугольников, и разместите их так, как показано на рисунке. ПРИМЕЧАНИЕ! Если вы рассчитали и подготовили нечетное количество треугольников, отложите два внешних треугольника в сторону. Если вы подготовили четное количество треугольников, отложите один внешний треугольник в сторону.



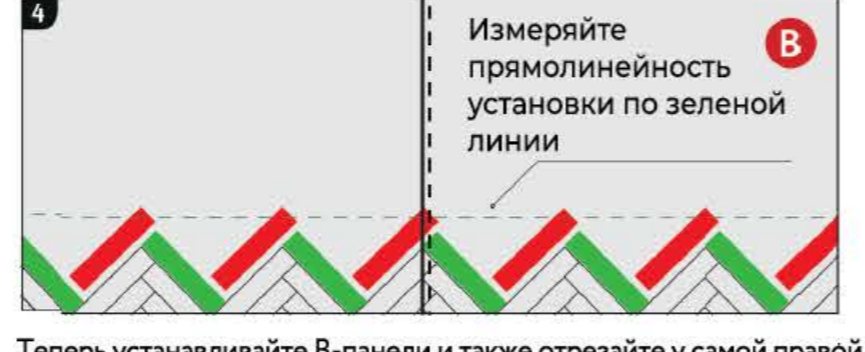
Панели необходимо состыковать друг с другом по длинной стороне с помощью замковой системы. Для соединения панелей по короткой стороне придется использовать резиновый молоток.



Используйте резиновый молоток, слегка стучите по замковой системе, чтобы защелкнуть панель по короткой стороне. Начните с угла панели и двигайтесь к концу ее короткой стороны.

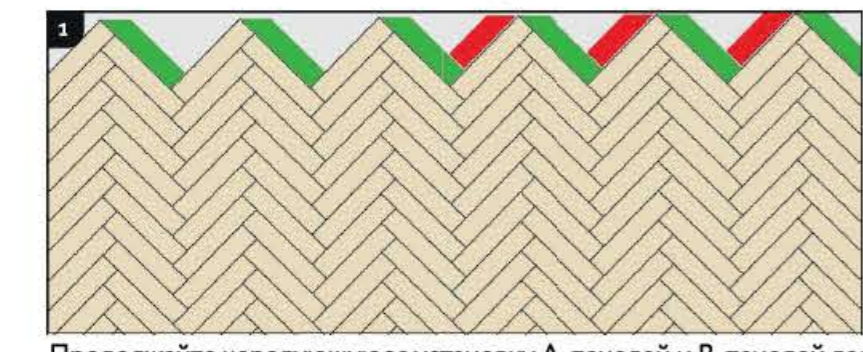


Устанавливайте А-панели так, чтобы соединить все треугольники. Стыки между А-панелью и треугольником нужно проверить очень тщательно. Край панелей не должны выступать, стыковать вплотную без выступов и зазоров! Отрежьте от самой левой А-панели лишнюю часть, учитывая зазор для расширения от 7 до 15 мм между SPC ламинатом и стеной. Измерьте прямолинейность установки по зеленой линии. Повторяйте это действие, постепенно проверяя прямую линию поперочной линейкой на протяжении всей установки. ВНИМАНИЕ! Отклонения должны быть исправлены, если они у Вас возникли.

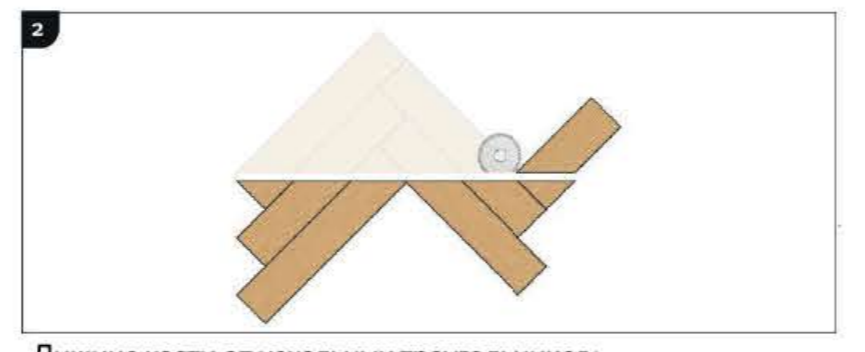


Теперь устанавливайте В-панели и также отрежьте у самой правой В-панели лишнюю часть, учитывая зазор для расширения от 7 до 15 мм между SPC ламинатом и стеной. ПРИМЕЧАНИЕ! Используйте распорные клинья, обеспечивающие зазор от 7 до 15 мм между SPC ламинатом и стенами!

Установка последнего ряда



Продолжайте чередующуюся установку А-панелей и В-панелей далее по всей комнате. Важно часто проверять, что: - все распорные клинья остаются на своих местах - все стыки закрыты, а панели зафиксированы друг в друге - вы следуйте линии установки - верхние части панелей в одной линии остаются прямыми и перпендикулярно линии установки. ПРИМЕЧАНИЕ! Измеряйте и проверяйте каждый пятый ряд.



Лишние части от начальных треугольников: Возьмите оставшийся материал с исходных треугольников. Используйте его, чтобы завершить укладку до противоположной стены. Используйте остатки панелей 1, 2 и т.д. последовательно и при необходимости обрежьте их по размеру, учитывая зазор для расширения от 7 до 15 мм между SPC ламинатом и стеной. ПРИМЕЧАНИЕ! Используйте распорные клинья, обеспечивающие зазор от 7 до 15 мм между SPC ламинатом и стенами!

Установка вокруг радиатора/труб отопления



Просверлите отверстия в два раза больше диаметра труб. Отрежьте часть панели с помощью канцелярского ножа или пилы. Поместите панель на одну сторону труб, а отрезанную часть панели с другой стороны.

В случае невозможности защелкнуть панель у стены



Снимите кромку с замка, как показано на рисунке. Используйте подходящий клей для соединения панелей. Вдавите клинья между облицовочной панелью и стеной. ПРИМЕЧАНИЕ! Используйте распорные клинья, обеспечивающие зазор от 7 до 15 мм между SPC ламинатом и стенами!

ВНИМАНИЕ!
Нарушение любого пункта данной инструкции ведет к прекращению гарантийных обязательств!

Гарантия включает в себя замену дефектных панелей исключая стоимость доставки, установки и снятия.



ВНИМАНИЕ! Нарушение любого пункта данной инструкции ведет к прекращению гарантийных обязательств!

Гарантия включает в себя замену дефектных панелей исключая стоимость доставки, установки и снятия.