

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 ОКЛЕЕННЫМИ РАБОТАМИ!

- Для укладки SPC ламината Вам потребуются: рулетка, небольшая резиновая молоток, канцелярский или строительный нож, гвозди или болты, строительный угольник, распорные клинья для обеспечения зазора у стен, линейка, карандаш и маркер, стамеска, полиуретановая пена, необходимые инструменты для монтажа. 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 (см. вкл. Б).
- Прежде, чем приступать к укладке, SPC ламинат должен вылежаться в середине комнаты в горизонтальном положении в течение 48 часов при стабильной температуре от +15°C до +25°C и относительной влажности в пределах 30-60%. Система подложка пола должна быть очищена. Обратите внимание: все панели 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 ванной комнате. **ВНИМАНИЕ!** При использовании в ванной комнате герметичность конструкции пола не гарантируется!
- SPC ламинат укладывается плавающим способом, то есть панели нижним образом не должны быть прикреплены к основанию, соответственно, **СТРОГО ВОСПРЕЩАЕТСЯ** жесткое крепление панелей при помощи гвоздей, шурупов, клея или мастики. Применение данного напольного покрытия к основанию пола является нарушением требований к эксплуатации и возлагает на заказчика и исполнителя всю ответственность за последствия возможное изменение качества товара, его срока и сокращение срока его службы.
- Обратите внимание: все ламели 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 прекратить укладку и оформить возврат мерцающего товара продавцу.
- Укладка SPC ламината допустима на полностью шершавую доску, ламинат, деревянный пол или любой другой материал при условии соблюдения требований ровности, жесткости, прочности и влажности таких оснований. **ВНИМАНИЕ!** Запрещена укладка SPC ламината поверх старого покрытия, а также поверх любого другого напольного и не напольного покрытия или основания, если Вы не уверены в жесткости и ровности оснований. **Противопоказано:**
- Если укладка производится на бетонное основание, то относительная влажность стяжки не должна превышать 2%. Все неровности стяжки, превышающие 2 мм на 1 см, должны быть устранены. Основание должно быть чистым, сухим, ровным и прочным. Также Вам потребуются пропитывающая пропитка для обеспечения пароизоляции от остаточной влажности Вашей стяжки.
- ВНИМАНИЕ!** Не делайте никаких подготовительных работ, неровности и перепады основания в будущем во время эксплуатации приведут к скрипу и порче напольного покрытия и в будущем во время эксплуатации приведут к скрипу и порче напольного покрытия.

Подготовка стартовых треугольников

- Распилите угольник и распорные В-панели и А-панели как показано выше. **ПРИМЕЧАНИЕ!** В упаковке содержится А-панели и В-панели по 12 шт. Соответствующая маркировка нанесена на обратной стороне панели SPC ламината.
- Соберите панели точно и в соответствии с маркировкой на обратной стороне. Проверьте стыки между панелями после каждой линии. **ПРИМЕЧАНИЕ!** Край панелей не должны выступать, ступать в полную высоту и зазором.
- 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 параллельными линиями, идущими от углов панелей.
- Разделите это число на два и получите X измерение.
- Разметьте линию установки от линии центра помещения параллельно разметке шаг линии, используя измерение X в качестве расстояния. Рассчитайте количество необходимых стартовых треугольников по формуле слева. **ПРИМЕЧАНИЕ!** Округляйте до следующего полного числа.

Начало установки

Разложите треугольники длиной стороной к стартовой стене.
Совместите вершину центрального треугольника с линией установки.
Убедитесь, что материал установлен на заданной высоте 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 расстояние С-Д и Е-Е' 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.

Подготовка стартовых треугольников

1. Распилите угольник и распорные В-панели и А-панели как показано выше.
ПРИМЕЧАНИЕ! В упаковке содержится А-панели и В-панели по 12 шт. Соответствующая маркировка нанесена на обратной стороне панели SPC ламината.

2. Соберите панели точно и в соответствии с маркировкой на обратной стороне. Проверьте стыки между панелями после каждой линии.
ПРИМЕЧАНИЕ! Край панелей не должны выступать, ступать в полную высоту и зазором!

3. 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

1. Измерьте расстояние между двумя параллельными линиями, идущими от углов панелей.

2. Разделите это число на два и получите X измерение.

3. Разметьте линию установки от линии центра помещения параллельно разметке шаг линии, используя измерение X в качестве расстояния.

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

Начало установки

Разложите треугольники длиной стороной к стартовой стене.
Совместите вершину центрального треугольника с линией установки.
Убедитесь, что материал установлен на заданной высоте 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 расстояние С-Д и Е-Е' 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.

1. Распилите угольник и распорные В-панели и А-панели как показано выше.
ПРИМЕЧАНИЕ! В упаковке содержится А-панели и В-панели по 12 шт. Соответствующая маркировка нанесена на обратной стороне панели SPC ламината.

2. Соберите панели точно и в соответствии с маркировкой на обратной стороне. Проверьте стыки между панелями после каждой линии.
ПРИМЕЧАНИЕ! Край панелей не должны выступать, ступать в полную высоту и зазором!

3. 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.

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

Разложите треугольники длиной стороной к стартовой стене.
Совместите вершину центрального треугольника с линией установки.
Убедитесь, что материал установлен на заданной высоте 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.

Теперь отрежьте расстояние С-Д и Е-Е' 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.

Установка последнего ряда

1. Распилите угольник и распорные В-панели и А-панели как показано выше.
ПРИМЕЧАНИЕ! В упаковке содержится А-панели и В-панели по 12 шт. Соответствующая маркировка нанесена на обратной стороне панели SPC ламината.

2. Соберите панели точно и в соответствии с маркировкой на обратной стороне. Проверьте стыки между панелями после каждой линии.
ПРИМЕЧАНИЕ! Край панелей не должны выступать, ступать в полную высоту и зазором!

3. 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.

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

Разложите треугольники длиной стороной к стартовой стене.
Совместите вершину центрального треугольника с линией установки.
Убедитесь, что материал установлен на заданной высоте 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.

Теперь отрежьте расстояние С-Д и Е-Е' 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.

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

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