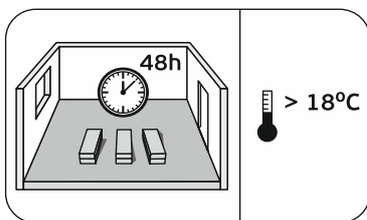


Инструкция по монтажу кварцевого ламината FARGO способом приклеивания к основанию.



Перед укладкой обеспечить хранение кварцевого ламината в горизонтальном положении в упаковке в течение 48 часов при температуре воздуха не менее 18 градусов. Упаковку (плёнку) вскрывать непосредственно перед укладкой. После укладки необходимо проветрить помещение.

ВАЖНО ЗНАТЬ

В качестве основания для укладки замкового кварцевого ламината

могут использоваться следующие материалы:

1. Цементно-песчаная (цементная) стяжка
2. Различные смеси, разработанные для выравнивания полов
3. Фанера повышенной влагостойкости (маркировка ФСФ, ОСБ плита)
4. Насыпные сухие основания (КНАУФ-суперпол)
5. Существующие покрытия: кафель, керамогранит, ПВХ-плитка

Основание для укладки замкового кварцевого ламината должно быть подготовлено ровно так же, как и под ЛЮБОЕ другое напольное покрытие. Основание должно быть ровным, прочным, стабильным, сухим и чистым. С поверхности основания должны быть удалены остатки песка, пыли, жира, краски и другие вещества.

Правильно подберите клей для вашего помещения, он должен соответствовать следующему описанию: подходящий для применения на полах с подогревом. Для приклеивания эластомерных покрытий на отшлифованной подложке, жестких ПВХ-покрытий в виде плитки, ламината. Затвердевающий быстро и без усадки, не содержащий воды и растворителей.

Подготовьте основание для нанесения клея, для этого примените 2-К эпоксидную изолирующую грунтовку, рекомендуемую производителем клея. Грунтовка необходима для изоляции капиллярной или остаточной влаги в цементных стяжках и бетонных полах, в т.ч. неотапливаемых (основания с сухим верхним слоем, также при подъеме влаги из нижних слоев). Слабые слои необходимо предварительно удалить с помощью соответствующих механических мероприятий. Не впитывающие влагу основания (керамическая плитка, натуральный камень, терраццо, металлы) необходимо предварительно очистить средствами для очистки или отшлифовать.

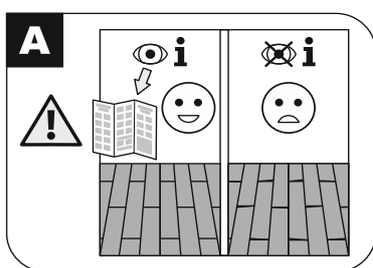
Нанесите клей на основание шпателем А1 или А2, гарантирующим расход клея 300-350 гр/м.кв.

Наносите клей только на основание, в объеме на который вы сможете наклеить ламинат в течении рабочего времени (смотри в инструкции к клею).

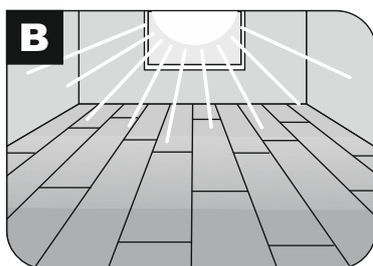
Поскольку в случае использования реакционных клеев невозможно избежать некоторого «плавания» покрытия, не следует ходить по свежеложенному покрытию в течение 2 часов.

Испытание системы напольного отопления должно быть проведено до начала работ по укладке покрытия и зафиксировано в журнале производства работ. Отключите систему напольного отопления как минимум за 24 часа до укладки покрытия. Запуск системы напольного отопления производится не ранее 72 часов после укладки покрытия с шагом температуры максимально 5 °С в сутки.

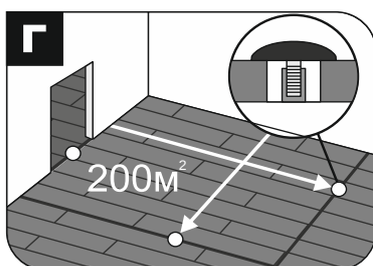
Перед укладкой напольного покрытия измерьте ширину помещения, чтобы рассчитать, сколько рядов кварцевого ламината потребуется. Если ширина последнего ряда — меньше 50 мм, необходимо обрезать плашки первого ряда, чтобы сместить все напольное покрытие в центр.



Перед тем, как приступить к монтажу, внимательно изучите инструкцию по укладке.

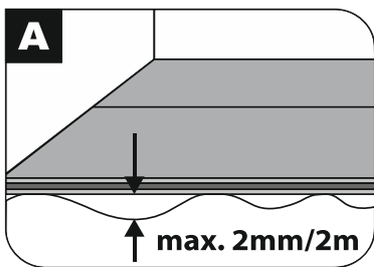


Рекомендуется укладывать кварцевый ламинат вдоль направления света, падающего из окна.

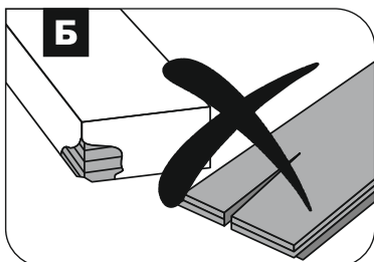


В помещениях площадью больше 200 кв.м необходимо предусмотреть деформационные зазоры не менее 6-8 мм. Рекомендуется использовать деформационные зазоры в проёмах дверей. После укладки кварцевого ламината деформационные зазоры закрываются накладным порогом.

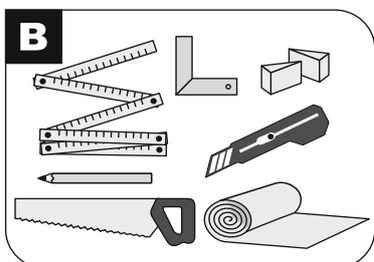
ПОДГОТОВКА К УКЛАДКЕ



Неровности основания, превышающие 2 мм на 2 м длины укладки, должны быть устранены до начала монтажа кварцевого ламината.



Пожалуйста, проверяйте купленные пачки: они должны быть целыми и не иметь повреждений. Поврежденные плашки нельзя использовать при укладке.



Для укладки кварцевого ламината потребуются линейка, карандаш, пила или электролобзик, угольник, распорные клинья, нож. Перед укладкой вскройте несколько упаковок, разложите плашки по уникальности дизайна. Старайтесь укладывать плашки таким образом, чтобы плашки с одинаковым дизайном не следовали друг за другом.

УКЛАДКА

1

Правильно подберите клей для вашего помещения, он должен соответствовать следующему описанию: Водно-дисперсионный клей для приклеивания жестких ПВХ-покрытий в плитках, виниловых покрытий, кварцвиниловых плиток. Для не впитывающих влагу оснований.

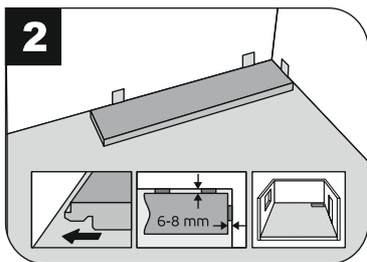
Подготовьте основание для нанесения клея, для этого примените грунтовку, рекомендуемую производителем клея.

Нанесите клей на основание шпателем А1 или А2, гарантирующим расход клея 300-350 гр/м.кв.

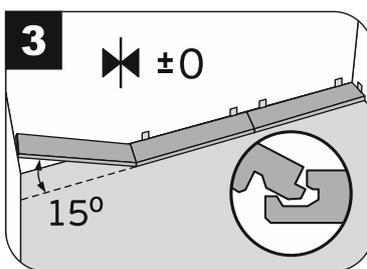
Наносите клей только на основание, в объеме на который вы сможете наклеить ламинат в течении рабочего времени с предварительной подсушкой нанесенного слоя (смотри в инструкции к клею).

Перед укладкой напольного покрытия измерьте ширину помещения, чтобы рассчитать, сколько рядов кварцевого ламината потребуется. Если ширина последнего ряда — меньше 50 мм, необходимо обрезать плашки первого ряда, чтобы сместить все напольное покрытие в центр.

ФОРМИРОВАНИЕ 1-ГО РЯДА



Необходимо соблюдать монтажные деформационные зазоры: не менее 6-8 мм от края покрытия до стен. Укладка кварцевого ламината начинается с формирования первого «маякового» ряда. От ровности его монтажа зависит ровность и качество всей укладки.

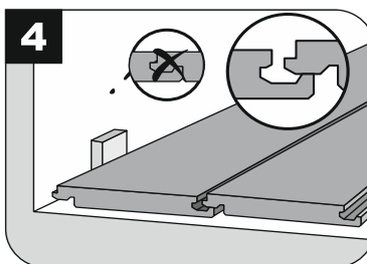


Плашки соединяются по торцевым замкам под углом 15 градусов.

Обратите внимание:

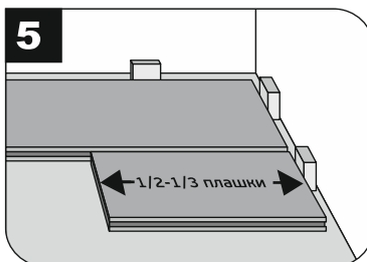
при формировании поперечного шва отдельные плашки в ряду не должны смещаться в сторону. Замки должны быть без повреждений и без мусора.

ФОРМИРОВАНИЕ 2-ГО РЯДА ТЕХНОЛОГИЯ СБОРКИ «КОНСТРУКТОР»

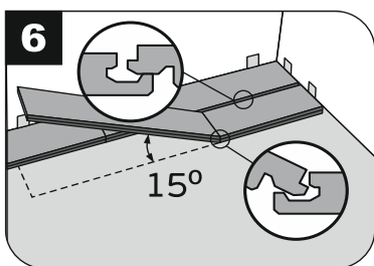


Обратите внимание!

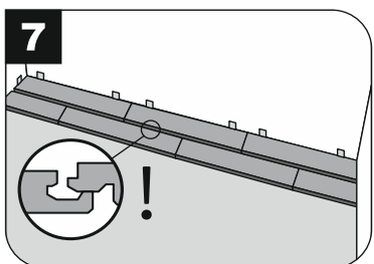
Плашки следующего ряда соединяются сначала по короткой стороне. После этого их нужно соединять по длинной стороне с предыдущим рядом.



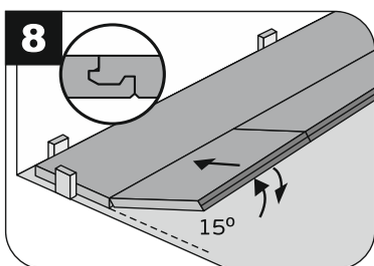
Рекомендуемое смещение плашек относительно соседних рядов — на 1/2 - 1/3 плашки.



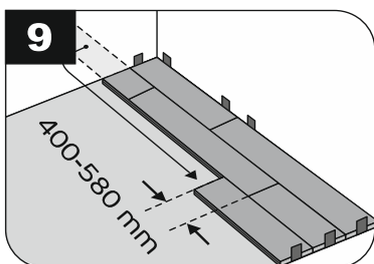
Плашки соединяются между собой короткими сторонами.



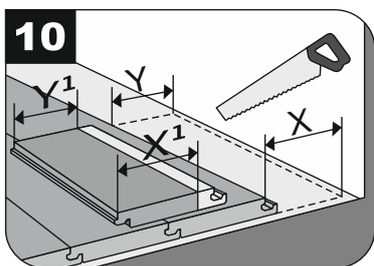
Только после полного формирования 2-го ряда можно приступать к его соединению с первым.



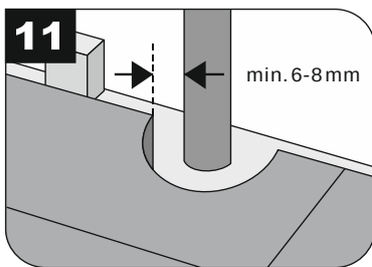
Второй ряд кварцевого ламината вставляется под углом в замок первого ряда по всей длине и защёлкивается.



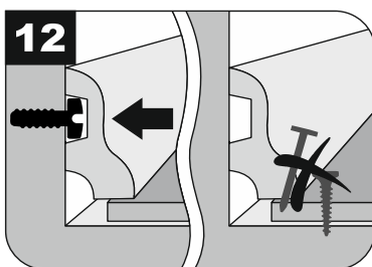
Каждый последующий ряд начинайте с части плашки, оставшейся от предыдущего ряда при выполнении условий на рис. 5.



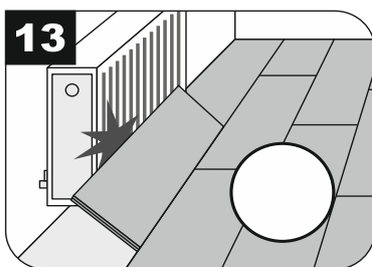
Возможно, придётся обрезать последний ряд - для более качественной укладки измеряйте ширину элемента с двух сторон, учитывая деформационный зазор 6-8 мм.



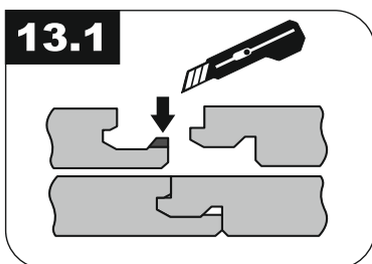
Необходимо соблюдать монтажные деформационные зазоры не менее 6-8 мм от края покрытия до выдающихся над поверхностью пола элементов (трубы, лестницы, колонны, перегородки, пороги и т. п.).



Плинтус крепится к стене. Следите за тем, чтобы плинтус не был жёстко закреплён на поверхности кварцевого ламината — это может привести к деформации покрытия.

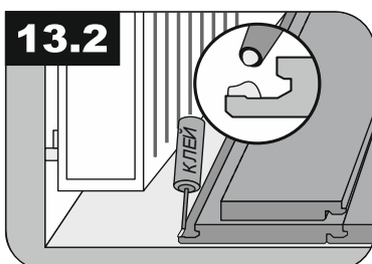


Иногда при монтаже пола возникает ситуация невозможности установки плашки из-за помехи.

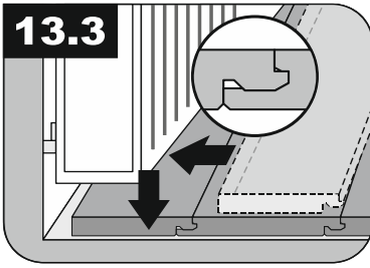


В этом случае необходимо убрать часть замка, как показано на рис.

13.1.

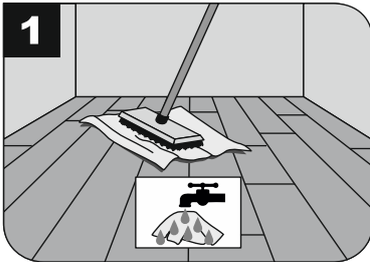


Нанесите клей на выступ замка.



Сдвиньте плашки кварцевого ламината под выступающую помеху и, плотно прижав, соедините с плашками предыдущего ряда.

УХОД И ЭКСПЛУАТАЦИЯ



Кварцевый ламинат пригоден для влажной уборки.



Для продления срока службы покрытия рекомендуется использовать войлочные накладки на ножках мебели, специальные коврики под мебель с ножками-роликами, а также предусмотреть у входа систему очистки обуви.