

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ SPC КВАРЦВИНИЛА

1. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Водостойкий SPC ламинат допускается применять в помещениях с сухим и мокрым режимами эксплуатации.

- **Разрешенные помещения:** комнаты, прихожие, коридоры, ванные комнаты, совмещенные санузлы, кухни жилых помещений, дошкольные и школьные учреждения, учреждения здравоохранения, кабинеты.
- **Запрещенные помещения:** Продукт не рекомендуется применять в неотапливаемых помещениях, таких как: неостекленные балконы, веранды и террасы.

Особенности цвета и декора:

- SPC ламинат может иметь разнотон с образцами продукции, представленными в торговом зале, фотографиями в печатных и электронных каталогах, сети интернет и прочих информационных ресурсах.
- Цвет SPC ламината может отличаться от партии к партии. Допускается отклонение цвета не более 8 порогов цвето различия от партии к партии.

Важно: перед укладкой убедитесь, что товар из одной партии.

- SPC ламинат имеет градиент цвета. В упаковке могут находиться планки различного рисунка, неоднородного цвета; в рамках одной планки может происходить переход от более светлого оттенка к более темному. Могут встречаться вкрапления, полосы, чернения, имитирующие породы дерева, что не является производственным браком.

2. ТРАНСПОРТИРОВКА И АККЛИМАТИЗАЦИЯ

Правила хранения:

- Хранение напольного покрытия должно осуществляться в картонных коробках, на ровной поверхности, в сухом закрытом помещении.
- **Температурный режим:** температура воздуха не ниже +15°C и не выше +28°C.
- **Расстояние от приборов:** не менее 1 м от обогревательных приборов.
- Указанную температуру необходимо поддерживать на протяжении всей укладки и в течение как минимум 24 часа после неё. Колебания температуры во время укладки затруднят процесс!

Правила акклиматизации:

- Во время акклиматизации храните изделие небольшими аккуратными стопками (максимально 5 коробок высотой).

- Не допускается хранение напольного покрытия совместно с органическими растворителями или веществами, их содержащими.
- При хранении не допускается смещение картонных коробок с напольным покрытием относительно друг друга по ширине и длине, а также внахлест коробок друг на друга.
- До момента укладки напольное покрытие должно храниться в заводской упаковке, призванной обеспечить сохранность продукции при хранении. Не допускается складирование материалов на открытой площадке.

Подготовка к укладке: Распаковка водостойкого SPC ламината должна осуществляться только перед укладкой, после выдержки в помещении, где он будет укладываться.

- **Срок выдержки:** не менее 48 часов в горизонтальном положении.

ВНИМАНИЕ! Транспортируйте коробки на ровном основании с осторожностью. Ни при каких обстоятельствах не храните и не транспортируйте коробки в вертикальном положении.

3. СИСТЕМЫ НАПОЛЬНОГО ОТОПЛЕНИЯ

Водостойкий SPC ламинат можно использовать в комбинации с теплым полом при соблюдении следующих требований:

- Напольное покрытие укладывается на встроенную в стяжку систему теплого пола, углубленную не менее чем на 12 мм.

Максимальная температура нагрева пола: не более +28°C.

- Перед укладкой систему теплого пола необходимо проэксплуатировать на максимальной мощности, чтобы полностью вытеснить остаточную влагу из основания.

Важно: выключите обогрев за 24 часа до укладки, не включайте во время работ и в течение 24 часов после укладки.

- Для исключения перегрева рекомендуется использовать встроенный в пол датчик температуры. После завершения укладки температуру системы следует увеличивать постепенно до рабочего режима.

ВНИМАНИЕ! Электрические нагревательные маты, размещаемые на поверхности основания и не встроенные в пол, использовать с SPC ламинатом **не рекомендуется**. Их использование может привести к деформации и отказу в гарантийном обслуживании.

4. ТРЕБОВАНИЯ К ОСНОВАНИЮ

Полы укладывают по сплошным панелям перекрытий или стяжкам (бетон, цементно-песчаный раствор).

- **Прочность:** не менее 20 МПа.
- **Влажность:** бетонных перекрытий — не более 4%, стяжек — не более 5%.

- **Ровность:** Поверхность должна быть ровной, без бугров, впадин и пыли. Отклонение поверхности — **не более 1 мм на 1 метр**.
- При недостаточной ровности требуется устройство выравнивающего слоя (не менее 5 мм).
- Перед нанесением выравнивающего слоя основание очищают и грунтуют (раствор ПВА-дисперсии 5% согласно ГОСТ 18992-80).

НЕЛЬЗЯ УКЛАДЫВАТЬ НА:

- Любой тип ковровых покрытий.
- Виниловые полы (в том числе мягкие или на мягкой подложке).
- Напольные покрытия с плавающей укладкой.
- Паркетные, деревянные или фанерные полы, уложенные прямо на бетон.

5. ТРЕБОВАНИЯ К ПОДЛОЖКЕ

1. **Пароизоляция:** перед укладкой рекомендуется уложить пароизоляционную пленку (полиэтилен толщиной не менее 0,2 мм).
2. **Подложка:** Обязательна для улучшения акустики и устранения мелких неровностей.
 - **Толщина:** от 1 мм до 1,5 мм.
 - **Характеристики:** Высокая плотность и сопротивление на сжатие (наилучший результат при толщине 1 мм и сопротивлении сжатию не менее **160 кПа**).
 - **Предупреждение:** Мягкая подложка с низкой плотностью может привести к поломке замков и отказу в гарантии.

Монтаж подложки: Листы укладываются встык (не внахлест!) и соединяются клейкой лентой.

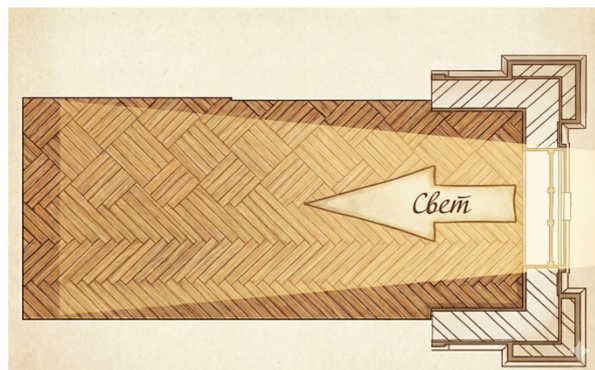
6. ИНСТРУМЕНТЫ

Вам понадобятся: клинья, угольник, строительный нож, линейка, подбивочный брусок, резиновый молоток, карандаш.

- Для помещений >200 м² или длиной >20 м используйте расширительные профили.

7. УКЛАДКА

- **Проверка:** осмотрите материал при дневном свете на наличие дефектов перед укладкой. Претензии по видимым дефектам после укладки не принимаются.
- **Направление:** рекомендуется укладывать перпендикулярно окну (по свету). В узких коридорах — вдоль длинной стены.
- **Микс:** смешивайте планки из 3–4 коробок для равномерного рисунка.
- **Зазоры:** всегда оставляйте технологический зазор **не менее 6 мм** между полом и стенами, трубами, колоннами и т. д.



- **Разбежка:** Торцевые швы соседних рядов должны отстоять друг от друга минимум на **20 см**.
- **Обрезки:** не используйте фрагменты короче 30 см. Ширина последнего ряда не должна быть меньше 50 мм (заранее подрежьте первый ряд, если нужно).

8. ФИНИШНЫЕ РАБОТЫ

- Установите плинтус для закрытия зазоров. Крепите плинтус к стене, а не к полу.
- В дверных проемах используйте порожки.

Важно: не зажимайте планки жестко плинтусами или порожками, всегда оставляйте зазор от 6 мм для свободного движения покрытия.

9. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ

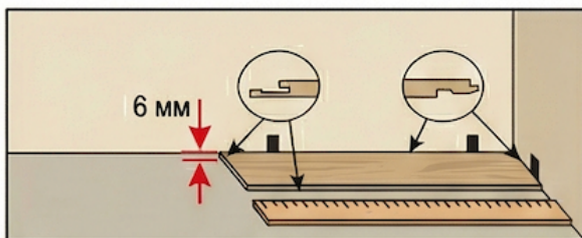
- **Сухая уборка:** Пылесос с насадкой с мягкой щетиной.
- **Влажная уборка:** Швабра с мягкой насадкой и средства для виниловых полов.
- **Паровые швабры:** Разрешены (мягкая салфетка, мин. мощность, не держать на одном месте дольше 5 минут).
- **Мебель:** Используйте войлочные накладки на ножки.

Запрещено:

- Коврики на резиновой/латексной основе (красят пол).
- Абразивные средства, отбеливатели, воск.
- Перетаскивание тяжелых предметов волоком.

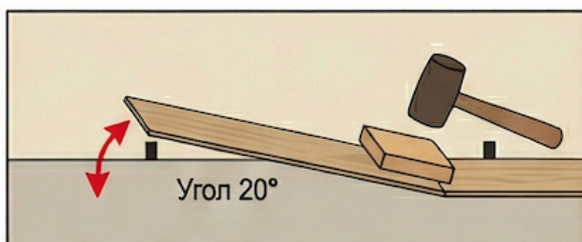
ИНСТРУКЦИЯ ПО УКЛАДКЕ SPC ПОКРЫТИЯ SHINESTONE

01 УКЛАДКА ПЕРВОГО РЯДА



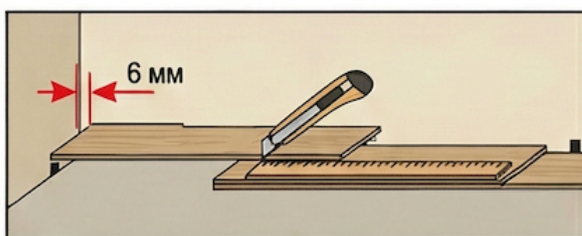
Первая доска должна быть расположена таким образом, чтобы замковый паз находился в направлении укладываемого. Доска должна находиться на расстоянии не менее 6 мм от стены. В конце первого ряда оставьте расширительный зазор 6 мм с торца и измерьте длину последней доски.

02 МОНТАЖ ВТОРОЙ ПАНЕЛИ



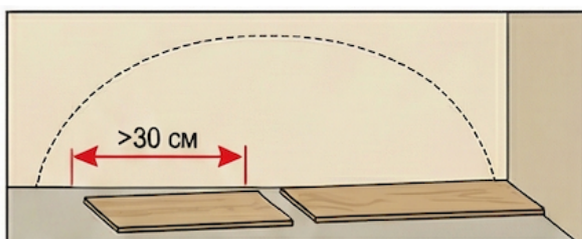
Монтаж второй доски первого ряда: под углом 20° вставьте торцевую часть монтируемой доски в торцевую часть первой. Аккуратно защелкните замок. Используя резиновый молоток, постучите ламель, чтобы обеспечить полную сцепку досок на одном уровне высоты.

03 МОНТАЖ ПОСЛЕДНЕЙ ДОСКИ ПЕРВОГО РЯДА



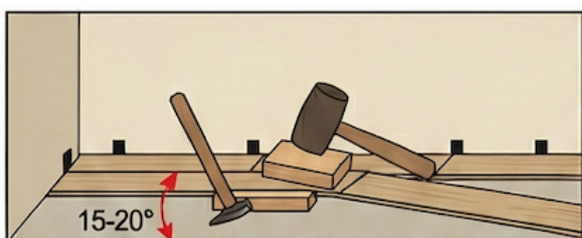
Когда вы дойдете до последней доски первого ряда, приложите к ней снизу целую доску. Измерьте и отметьте необходимую длину. Используйте линейку и нож, чтобы сделать насечки и отрезать доску.

04 НАЧАЛО ВТОРОГО РЯДА



Начинайте монтаж второго ряда с обрезанной части последней доски первого ряда. Убедитесь в том, что ее размер не менее 30 см в длину. Если нет, то разрежьте новую доску пополам.

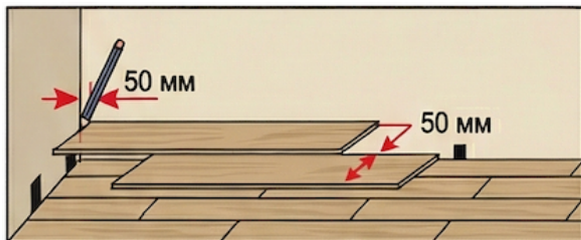
05 СОБЕРИТЕ ВТОРОЙ РЯД SPC ЛАМИНАТА ПЕРЕД СОЕДИНЕНИЕМ С ПЕРВЫМ



Чтобы соединить ряды, наклоните и вставьте боковой выступ доски в боковой паз первого ряда под углом в 15°-20°. Опустите и защелкните ряды, аккуратно выровняв края. После монтажа каждого ряда с помощью обрезков и резинового молотка следует аккуратно постучать весь

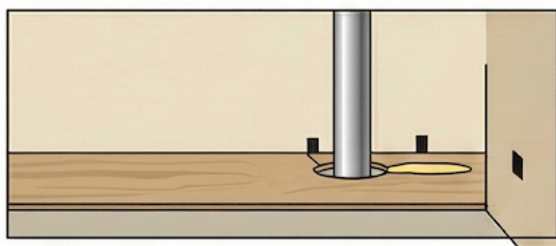
ряд и убедиться в том, что ряды лежат ровно без видимых дефектов. Оставшиеся зазоры могут привести к повторной разборке и укладке.

06 МОНТАЖ ПОСЛЕДНЕГО РЯДА



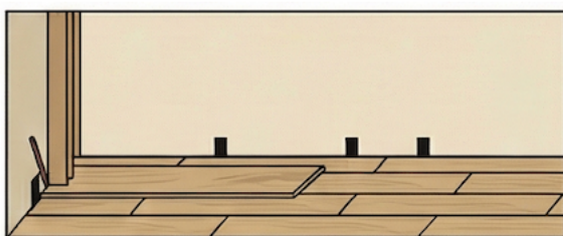
Чтобы уложить последний ряд, примыкающий к стене, вам нужно обратной стороной прикладывать доску на доски предыдущего ряда. Отчертите линию, которая обозначит пространство для обреза. Убедитесь, что последний ряд будет не менее 50 мм по ширине. Не забывайте про отступ от края стены (не менее 6 мм). После завершения установки распорные колышки могут быть удалены.

07 МОНТАЖ ПРИ НАЛИЧИИ ТРУБ



При наличии труб необходимо измерить диаметр трубы. Добавив к этому диаметру 12 мм, вырезать нужные отверстия. Распилить доску пополам и уложить, склеив обе части с помощью клея для ПВХ покрытий.

08 ДВЕРНЫЕ ПРОЕМЫ



Переверните доску лицевой стороной вверх. Вставьте ее под дверную коробку (молдинг) и отрисуйте абрис. Выньте доску и удалите отрисованный блок.