

ИНСТРУКЦИЯ ПО УКЛАДКЕ И ХРАНЕНИЮ КАУЧУКОВОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ «ГАММИ»

Укладка каучукового напольного покрытия может быть выполнена на следующих основаниях:

а) Цементные стяжки;

Основание должно быть твердым, прочным, ударопрочным, без трещин, толщиной не менее 4 см, сухим и чистым.

В случае необходимости подключения гидравлической и отопительной систем необходимо изолировать трубы и залить цементную стяжку толщиной не менее 6 см, армированную сварной металлической сеткой во избежание трещин и усадки.

Эластичные полы требуют, чтобы основание было сухим во время укладки и в течение всего срока службы. Максимально допустимое содержание влаги (по массе) – 2%.

Поверхность стяжки должна быть твердой и плотной, но не непроницаемой.

В зданиях должны быть предусмотрены компенсационные швы, обеспечивающие движение без образования трещин, и они должны проходить через напольное покрытие.

Особые указания, которые должны быть соблюдены при подогреваемом поле:

Систему отопления необходимо включить перед укладкой любого напольного покрытия, чтобы обеспечить кондиционирование стяжки.

Операции, которые необходимо провести, следующие:

- 1) Система должна быть включена не ранее, чем через 28 дней после заливки стяжки.
- 2) Температуру теплоносителя следует повышать на 5 °С в день до максимальной рабочей температуры.
- 3) Максимальная температура должна сохраняться не менее трех суток.
- 4) Понижение температуры - на 5°С в день, для достижения той же температуры в помещении.
- 5) Отопление необходимо отключить за 24 часа до начала выравнивания подложки.

Подогрев можно включать постепенно через 24 часа после укладки пола.

б) Существующий твердый пол

При наличии, отслаивающуюся плитку и затирку следует удалить, а неровные участки заполнить соответствующими выравнивающими средствами. При наличии восков необходимо промыть раствором соды и горячей воды, прополоскать и нанести грунтовку.

Жир, масло, краску следует удалять путем скарификации механическим воздействием, чтобы удалить их и облегчить приклеивание выравнивающей подложки.

в) Специальные опоры

Контроль и требования к основаниям:

Перед укладкой пол должен быть тщательно проверен, а в случае обнаружения дефектов, необходимо предпринять необходимые действия по исправлению обнаруженных дефектов.

Возможные дефекты:

А) Неровный пол. Неровные поверхности или перепады уровней между участками требуют выравнивания подложки или ремонта;

Б) Влага. Остаточная влажность должна быть проверена гигрометром из карбида кальция и должна быть ниже 2% без подозрений на возможное гидростатическое давление;

В) Сплоченность. После очистки основания поверхность не должна легко царапаться металлическим предметом. Острые предметы (например, гвоздь) и все загрязнения, которые могут снизить эффективность клея, должны быть удалены;

Г) Трещины. Любая трещина, существующая на основании, должна быть устранена перед началом выравнивания подложки для устранения необходимости в снятии стяжки и повторной заливки.

МОНТАЖ РЕЗИНОВОГО ПОЛА.

Для устранения мелких локальных неровностей или чрезмерной шероховатости поверхности основания, необходимо нанести выравнивающий слой.

Перед выравниванием поверхность необходимо тщательно очистить: подмести и/или пропылесосить.

Выравнивающие продукты могут быть нанесены шпателем толщиной в несколько мм в один или несколько слоев.

Через 24 часа после выравнивания, рекомендуется отшлифовать поверхность для устранения небольших остаточных шероховатостей и очистить пылесосом.

ХРАНЕНИЕ И МОНТАЖ НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ

- Запрещено штабелировать плитку на поддонах более 150 штук;
- Напольное покрытие должно храниться в помещении, где он будет установлен, не менее 48 часов до укладки (минимальная температура 18°C).

Условия, необходимые для укладки:

- Рабочая температура должна составлять от 18°C до 30°C в течение как минимум 24 часов до и во время установки, а также в течение 24 часов после нее;
- Относительная влажность не должна превышать 75%;
- Основание должно быть пригодным для укладки;
- Остаточная влажность основания не должна превышать 2%.

Монтаж резинового пола: Монтаж на клей

Бетонное основание, подходящее для клеевого монтажа, должно быть отшлифовано.

Клей

Клей различного состава можно использовать в зависимости от условий и особенностей покрываемых поверхностей и строго соблюдая инструкцию производителя. Допускается применение клея на водно-дисперсионной основе. Такой клей применяется на пористых основах. Он подходит для укладки внутри помещений на цементных основаниях, когда ожидается легкая и средняя нагрузка и для ухода не будет использоваться большое количество воды.

Двухкомпонентная эпоксидная смола

Состоит из эпоксидного полимера (часть А), который образует сетчатую структуру при смешивании со специальным отвердителем (часть Б). Подходит для использования внутри помещений на цементных основаниях, когда ожидается среднее или интенсивное движение.

Полиуретан двухкомпонентный

Состоит из полиуретанового полимера (компонент А), который образует сетчатую структуру при смешивании со специальным отвердителем (В). Подходит для использования внутри помещений на цементных основаниях, когда ожидается среднее или интенсивное движение.

Этот вид клея также доступен в проводящей версии для укладки рассеивающих полов.

Полихлоропрен (контактный клей)

Подходит для укладки аксессуаров (плинтусов, ступеней лестниц и т. д.) благодаря быстрому схватыванию этого клея (который необходимо наносить на обе склеиваемые поверхности).

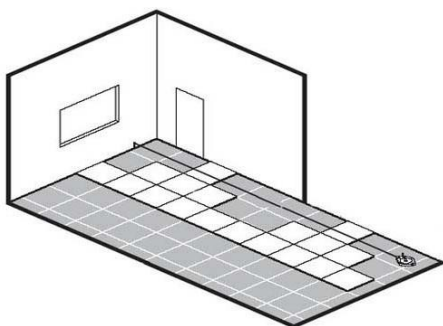
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КЛЕЕВ

Клей следует наносить зубчатым шпателем с насечкой соответствующего размера, которую необходимо поддерживать во время нанесения.

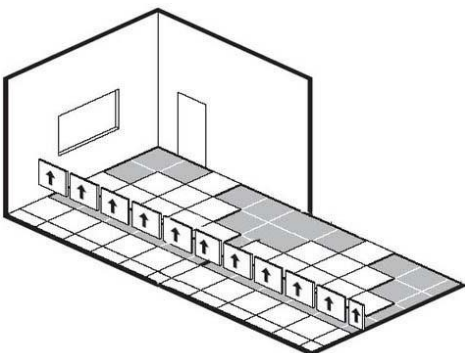
Для нанесения клея на поверхности с небольшой толщиной, рекомендуется использовать небольшой зубчатый шпатель, чтобы следы растекания не были видны после схватывания клея.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УКЛАДКЕ

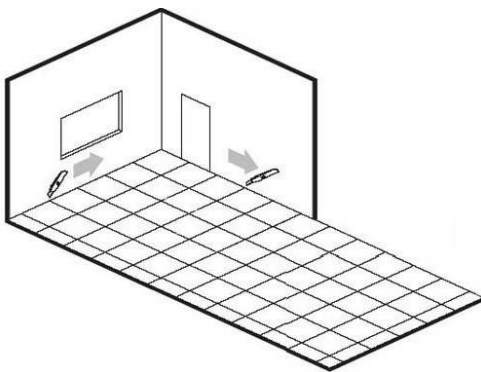
1. Необходимо измерить помещение и отметить осевые линии, распланировав укладку таким образом, чтобы уменьшить количество порезов и обрезков.



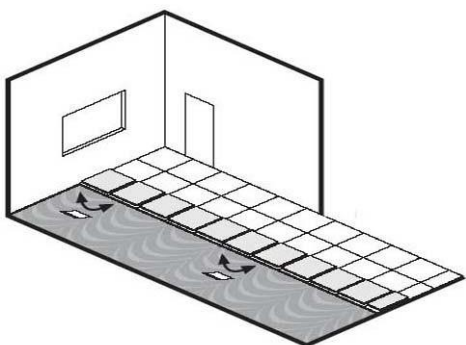
2. Плитки должны быть уложены свободно (без клея). Начинать необходимо вдоль осевых линий, уделяя особое внимание выравниванию швов и/или рисунка.



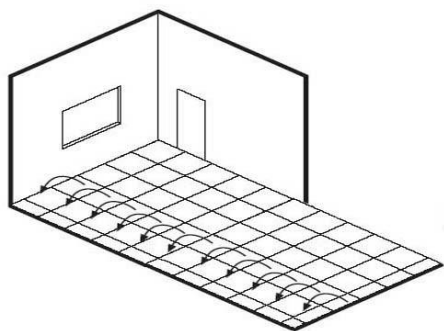
3. Необходимо проверить однородность цвета и отсутствие дефектов. Перед приклеиванием плитку по периметру необходимо обрезать.



4. Плитку необходимо переворачивать по одному ряду. Клей должен быть нанесен соответствующим зубчатым шпателем, в соответствии с рекомендацией производителя.



5. Как только клей будет готов принять плитку, необходимо поместить плитку в исходное положение. Чтобы весь воздух был удален, а плитка полностью прилегла к основанию, необходимо нажать на пол.



6. Особое внимание рекомендуется уделить укладке плитки, чтобы обеспечить точное выравнивание стыков и стоек. В случае использования клея с длительным временем схватывания необходимо приложить к швам грузы (кирпичи, мешки с песком и т. д.).
7. После укладки рекомендуется использовать напольный валик для обеспечения идеального контакта с основанием.

Герметизация резинового пола

Резиновые полы ГАММИ не требуют герметизации.

Тем не менее, при необходимости, их можно герметизировать (может выполняться как горячая, так и холодная герметизация), для обеспечения высоких стандартов гигиены в таких местах, как больницы, пищевая или фармацевтическая промышленность, где может выполняться влажная стерилизация.

Для предотвращения скопления грязи и бактерий в швах можно выполнить самоподводку пола к стене, вставив под напольное покрытие профиль, образующий свод.

Холодное запечатывание

В случае использования полов с шипами или когда горячая герметизация нецелесообразна, можно использовать полимерный герметик, который наносится в шов с помощью подходящего пистолета.

Системные основания

В случае фальшпола, независимо от материала панели (дерево, цемент или другой материал), последняя должна иметь поверхность, подходящую для размещения свободно укладываемых продуктов.

Монтаж

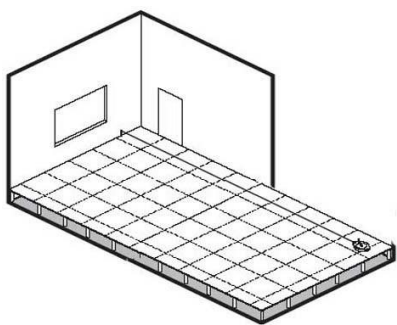
- Для обеспечения идеальной устойчивости плитка должна быть акклиматизирована к помещению, в котором будет установлен продукт, не менее 48 часов перед укладкой.
- Температура во время укладки должна находиться в пределах 20–30°C.

Примечания

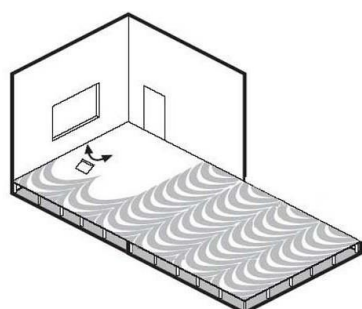
При монтаже необходимо обеспечить корректное время высыхания клея. Количество используемого клея варьируется в соответствии с указаниями производителя.

В случае фальшпола стыки резиновой плитки не должны совпадать с стыками панелей.

1. Необходимо измерить помещение и отметить осевые линии, планируя укладку таким образом, чтобы уменьшить количество порезов и обрезков.



2. Средство для постоянной клейкости должно быть нанесено зубчатым шпателем в соответствии с инструкцией производителя. Клей должен достаточно высохнуть.



3. Плитку необходимо укладывать, начиная вдоль осевых линий, уделяя особое внимание выравниванию швов. Обрезается плитка по периметру по размеру.

