

ИНСТРУКЦИЯ ПО УКЛАДКЕ КОВРОВОЙ ПЛИТКИ

1. Установка

Ковровые плитки компании «ИнтерфейсФЛОР» рассчитаны на установку без использования клея. Клейкие вещества используются для нанесения контрольной сетки, а также в местах интенсивного использования, описанных подробно далее.

2. Прежде, чем начать

В ответственность установщика входит проверка соответствия купленных материалов приложенной документации, включая название изделия и цвет. Этикетка на каждой коробке содержит необходимую информацию, включая: название изделия, количество кв. метров в коробке, цвет и партию красителя. При планировании установки избегайте использования плиток с разной партией красителя на одном участке.

3. Необходимые инструменты

Металлическая рулетка, белый мел, ковровый нож, прямое лезвие.

4. Температура и освещение

Температура в здании, где находятся все изделия и материалы для установки, должна быть между 16°C и 32°C желательно за 48-72 часа до установки, и должна оставаться постоянной на все время установки. Необходимо иметь освещение для постоянного визуального контроля за установкой. Обязанностью заказчика является подтверждение этих условий с генеральным подрядчиком.

5. Подготовка черного пола

Поверхность черного пола должна быть сухой, гладкой, свободной от грязи, жира, масла, краски, замазки, старых клеящих материалов, а также прочих чужеродных материалов, несовместимых с ковровой плиткой компании «ИнтерфейсФЛОР».

6. Установка на бетонную поверхность

НОВЫЙ БЕТОН должен быть полностью выдержан и герметизирован. Срок выдержки нового бетона составляет примерно 90 дней.

СТАРЫЙ БЕТОН должен быть заново загерметизирован, если для удаления старой поверхности использовались химикаты. Покрывающие старую поверхность клеящие вещества, такие, как клей, герметизаторы на основе красителей, жир, масло и прочие вещества, несовместимые с ковровой плиткой компании «ИнтерфейсФЛОР», должны быть тщательно удалены. Трещины и отверстия должны быть заделаны с помощью особой смеси на основе латекса. Ни при каких условиях не допускать смешения герметизатора с водой, равно как нарушать инструкции изготовителя к применению.

7. Установка на виниловую плитку

Поврежденные и слетающие плитки должны быть заменены либо заделаны, восковое покрытие должно быть удалено.

ПРИМЕЧАНИЕ: старый винил-асбестовый разбавленный клей не совместим с подложкой GlasBac компании «ИнтерфейсФЛОР» и разрушит ее основу. Подложки Graphlar/Graphlex не подвергаются его воздействию.

8. Установка на деревянные полы

Зашкурьте все поверхности до голого дерева. Почините отставшие или сломанные половицы, устраните также другие дефекты и создайте ровную поверхность.

9. Установка на шпунтовый пол

Закрепите все панели пола с помощью шурупов, покрытых цементом 8-D. Зашкурьте все неровные и выступающие полосы. Если деревянный пол изношен или сильно выщерблен, его следует покрыть фанерой толщиной 1,6 см сорта AD, предназначенной для наружного использования. Фанера должна быть закреплена шурупами, покрытыми цементом марки 8-D, установленными на расстоянии 15,2 см. Швы должны быть хорошо зашкурены.

10. Установка на другие виды деревянных полов

Полы, сделанные из одного слоя фанеры или ДСП, должны быть покрыты фанерой толщиной 1,6 см сорта AD, предназначенной для наружного использования. Фанера должна быть закреплена шурупами, покрытыми цементом марки 8-D, установленными на расстоянии 15,2 см. Швы должны быть хорошо зашкурены. Если существующие двухслойные деревянные полы крепкие, используйте латексное покрытие для достижения гладкости. При необходимости отполируйте.

11. Установка на плитки из искусственного камня, терраццо, мрамора и керамики

Заделать трещины и неровности с помощью смеси. Это включает цементные швы между керамическими плитками. Поверхностная глазурь должна быть удалена с помощью грубой шкурки.

12. Измерения

Определите центр комнаты и разделите ее на секторы, используя стандартный метод для установки плиток. Секторы должны иметь прямые углы между собой. Если необходимо, сместите центральную линию с тем, чтобы периферийные плитки были не менее половины своего размера.

13. Клеящие вещества

Клей может быть заменен специальной клейкой лентой с двухсторонним покрытием, годной к употреблению с винилом.

14. Стрелки указывают на направление укладки

Каждая плитка имеет тисненные стрелки, указывающие на направление изготовления. При укладке плиток следите за тем, чтобы стрелки указывали в одном направлении.

15. Верх и низ

Обозначение TOP (верх) и BTM (низ) может быть указано на некоторых изделиях. Это обозначение относится к процессу изготовления с помощью химического синтеза, при котором создаются две лицевые поверхности. Внешнее различие очень незначительно и менее заметно, чем в плитках с различным номером красителя, и состоит в том, как они отражают свет. Тем не менее не следует их смешивать, если на то нет указаний со стороны заказчика.

16. Анкерные ряды и контрольная решетка

Всегда начинайте установку плиток с анкерного ряда плиток, укрепленных тонкой полоской (5-7 см) клейкой ленты с обеих сторон центральной линии, начерченной мелом. Это создаст основу для обеспечения прямых линий и углов. Устанавливайте анкерные ряды аккуратно и крепко вдоль центральных линий каждого сектора. Заполните контрольную решетку, используя ступенчатый метод. В некоторых случаях, при наличии дверей или перегородок в комнате, начальная точка может быть и не в центре комнаты.

Создавайте дополнительные анкерные ряды, фиксированные клейкой лентой через каждые 4,5 метра, как в ширину, так и в длину.

17. Установка на приподнятые панельные полы

Приподнятые полы подвержены изгибу и слабым колебаниям. Поэтому следует избегать совпадения панельных швов со швами плиток. Это обеспечит более однородный внешний вид покрытия на все время его существования.

18. Подгонка стыков

Плохо подогнанные стыки приносят плохой результат. Часто проверяйте все стыки пальцами для того, чтобы убедиться в том, что плитки выровнены и хорошо подогнаны друг к другу. Проведите щеткой по ворсу и подтолкните плитку обратно, чтобы убедиться в том, что волокна не попали в стык. Избегайте избыточного давления на граничащие плитки, так как это может вызвать их сгибание и выступание. Хотя компания «ИнтерфейсФЛОР» проводит тщательный контроль качества, при производстве больших партий иногда может оказаться плитка, отличающаяся от квадрата. Если плитка отличается от квадрата более чем на 8 мм, устанавливать ее нельзя.

19. Проверка плотности прилегания и расчет прибавки

Несмотря на то, что плитки имеют размер 50 x 50 см, благодаря стыкам будет наблюдаться прибавка. Прибавка не должна превышать 6 мм в ряду из 11 плиток. Для проверки измерьте 11 установленных плиток от края до края. Это измерение покрывает 11 стыков. Измерение не должно превысить 550,06 см [(11 x 50,00) + 0,06]. Если прибавка составляет более 6 мм, плитки были плохо подогнаны и необходимо подогнать их лучше. Пользуйтесь этим методом для постоянной проверки избыточной прибавки.

20. Резка плиток

Арматура, архитектурные изгибы и периметры часто вызывают необходимость разрезания плитки. Всегда режьте плитку с обратной стороны. Разрезанная плитка или частично отрезанная плитка должна быть укреплена с помощью открепляющегося клея или двусторонней липкой ленты.

21. Электрические розетки в полу

Обычно электрические подводки совершаются после установки плитки. В подобном случае установите плитку в месте подводки и пометьте ее лентой на поверхности. Эту плитку можно поднять и вырезать позже.

22. Плоскопроводные системы

По возможности протягивайте плоскую проводку под центром плитки. Не наносите клей на проводку, так как при удалении плитки можно повредить проводку.

23. Панельное покрытие коммуникационных линий

Прилегающие ряды плиток (с обеих сторон ряда, покрывающего коммуникационную траншею) должны быть закреплены узким слоем открепляющегося клея или двусторонней липкой ленты.

Это предотвратит смещение всех плиток при обслуживании линий.

24. Плитки вдоль периметра должны быть укреплены с помощью открепляющегося клея

Ряды плиток (как резанные, так и целые), прилегающие к стенам, должны быть закреплены с помощью открепляющегося клея. В пространстве с открытым решением периметра ограничительная полоса, прикрепленная к полу, должна фиксировать расположение плиток.

25. Использование клеящих веществ в особых ситуациях.

Плитки, устанавливаемые в проеме дверей, у основания лестниц, на наклонных плоскостях и пандусах, а также в местах интенсивного колесного движения, должны быть закреплены с применением открепляющегося клея или двусторонней липкой ленты. Любая неровная поверхность, которая не может быть выровнена, может требовать открепляющегося клея или двусторонней липкой ленты для повышения стабильности.

26. Лестницы

Винил-сочетаемый постоянный клей должен быть использован при укладке плиток на лестницу. Могут также понадобиться специальные инструменты для подрезки.

27. Замена и перемещение

Поврежденные или сильно запачканные плитки могут быть заменены за счет запаса, который заказывается вместе с основным количеством перед установкой. Плитки из запаса будут иметь более свежий вид, чем прилегающие плитки, но эта разница сглаживается через несколько недель. Неприемлемые различия можно уменьшить за счет перемещения хороших плиток из менее заметных мест помещения в более заметные места. Также рекомендуется обрабатывать замененные места сухим пудрообразным шампунем.

28. Доступ к коммуникациям под полом

Плитки компании «ИнтерфейсФЛОР» легко удаляются с пола, предоставляя доступ к подпольным коммуникациям и плоской проводке на все время службы. При удалении и перемещении плиток всегда устанавливайте плитки в том же направлении, в каком они были установлены.

29. Установка арматуры и мебели после укладки плиток

Интенсивное колесное движение может сместить уложенные плитки. Для того, чтобы избежать этого во время установки арматуры и мебели, следует покрыть поверхность плиток фанерой или картоном. Перед заселением пространства вся поверхность должна быть обработана с помощью пылесоса, поднимающего ворс. Если такового нет, пользуйтесь вертикальным пылесосом с цилиндрической вращающейся щеткой.

«Интерфейс Истерн Юроп б.в.»

107031, г. Москва, ул. Кузнецкий мост, 17, стр. 1,

«Деловой центр», офис 304.

Тел/факс: +7 (495) 234 57 27.

E-mail: info@interfaceinc.ru

www.interfaceflor.ru



*Mission Zero:
our promise to eliminate
any negative impact our company
may have on the environment
by the year 2020.*