



Moduleo® Dryback
Общее руководство

Хранение и транспортировка

Картонные коробки необходимо хранить и перевозить, аккуратно уложив их на ровной поверхности. Картонные коробки следует хранить только в горизонтальном положении, запрещается ставить их на торец. Запрещено хранить картонные коробки в местах с повышенной влажностью, слишком низкой (менее 2 °С) или слишком высокой (более 40 °С) температурой.



Перед монтажом

ВИЗУАЛЬНЫЙ ОСМОТР



Прежде чем приступать к монтажу изделий, их следует осмотреть. Проверьте соответствие цветов и количества изделий вашему заказу. Убедитесь в отсутствии внешних повреждений коробок. При выполнении монтажа проверяйте панели или плитку на наличие видимых дефектов. Не следует использовать для монтажа панели или плитку с дефектами.

При выполнении монтажа рекомендуется использовать материалы из одной производственной партии, поскольку мы не можем гарантировать совпадение оттенков в разных партиях.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Клеевые виниловые полы Moduleo® можно устанавливать на бетон, цементную стяжку, гипсовое покрытие (сульфат кальция), древесину и керамическую плитку после надлежащей подготовки поверхности (см. раздел «Подготовка пола»).
- Клеевые виниловые полы Moduleo® можно использовать с традиционными системами водяного напольного отопления и охлаждения, встроенными в стяжку. Не рекомендуется устанавливать системы подогрева пола с использованием электрических проводов, не защищенных слоем подходящего выравнивающего раствора толщиной менее 9 мм. Необходимо избегать непосредственного контакта покрытия с системами на основе электрических проводов. В случае возникновения сомнений обратитесь за консультацией.
- Виниловые клеевые покрытия Moduleo® предназначены только для использования внутри помещений.
- На участках, которые могут подвергаться прямому нагреву до температуры 45 °C и выше (например, в полностью остекленном помещении зимнего сада, расположенном на солнечной стороне), напольное покрытие должно устанавливаться с применением устойчивого к высоким температурам клея. До установки, во время установки и в течение 72 часов после установки в помещении зимнего сада очень важно поддерживать постоянную температуру 18–27 °C. Кроме того, для предотвращения действия прямого интенсивного солнечного света рекомендуется занавесить окна. Это позволит поддерживать постоянную температуру в период акклиматизации, во время установки и в течение 72 часов после нее.

СОСТАВ, КОНСТРУКЦИЯ И КАЧЕСТВО ОСНОВАНИЯ ПОЛА

Сведения о составе и конструкции позволяют правильно определить допустимую влажность, а также предел прочности при сжатии и растяжении основания пола. Кроме того, эта информация дает возможность определить способ подготовки пола, тип выравнивающего раствора и гидроизоляционной прокладки в случае возникновения соответствующих потребностей.



При наличии сомнений или неопределенности относительно качества или состава основания пола обратитесь к производителю или поставщику используемого выравнивающего раствора для подготовки пола.

Государственные нормативы

Условия выполнения установки должны соответствовать применимым государственным нормам и стандартам.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ ПОЛА

НЕРОВНОСТИ ПОВЕРХНОСТИ ОСНОВАНИЯ ПОЛА

Надлежащая подготовка поверхности — необходимое условие для выполнения монтажа без лишних хлопот. Для достижения качественного результата установки клеевых виниловых полов Moduleo® без этого процесса не обойтись. Внешний вид покрытий напрямую зависит от качества поверхности, на которую они устанавливаются. Любые неровности основания пола будут заметны под напольным покрытием, поэтому перед выполнением монтажа нужно уделить должное внимание.

подготовке поверхности.



Поверхность основания пола должна быть твердой, прочной - не допускающей прогиба под нагрузкой, гладкой, чистой и сухой, не иметь дефектов и быть пригодной для монтажа напольного покрытия. При необходимости следует соскрести и убрать старые клеящие материалы и плохо держащийся выравнивающий раствор. Основание пола должно быть ровным. Убедитесь в отсутствии на нем химических веществ и иных загрязнений.



Допускаются отклонения в высоте поверхности основания пола не более 2 мм на 200 см по ширине.

Необходимо выбрать подходящую фанеру или выравнивающий раствор, обеспечивающий отсутствие заметных неровностей напольного покрытия. Однако выбор надлежащих материалов, включая фанеру, выравнивающие смеси и вспомогательную продукцию, зависит от назначения данной зоны помещения и должен быть согласован с поставщиком соответствующих материалов и подрядчиком, выполняющим монтаж напольного покрытия.

Все материалы, предназначенные для подготовки поверхности пола, необходимо использовать в соответствии с рекомендациями производителя и с соблюдением государственных стандартов в отношении упругих напольных покрытий.

ДОПУСТИМАЯ ВЛАЖНОСТЬ ОСНОВАНИЯ ПОЛА

- Цементная стяжка без подогрева, гигроскопическая влажность менее 2,0 %, отн. влажность 75 %.
- Цементная стяжка с подогревом, гигроскопическая влажность менее 1,8 %, отн. влажность 75 %.
- Гипсовая стяжка (сульфат кальция) без подогрева, гигроскопическая влажность менее 0,5 %.
- Гипсовая стяжка (сульфат кальция) с подогревом, гигроскопическая влажность менее 0,3 %.

Бетонное и каменное основание пола, монтируемое непосредственно на грунт, должно быть оснащено эффективной влагостойкой мембраной, соответствующей государственным стандартам в отношении упругих напольных покрытий. При выполнении монтажа влагостойкой мембраны на поверхность пола и применении выравнивающего раствора следует придерживаться подробных инструкций от производителей. Компания Moduleo® может предоставить информацию о рекомендуемых производителях и поставщиках.



Важно!

К монтажу покрытия можно приступать только после оценки и подтверждения укладчиком качества основания пола и условий установки.



АККЛИМАТИЗАЦИЯ

Клеевые виниловые полы Moduleo® должны акклиматизироваться в предполагаемом месте установки или аналогичном помещении в течение не менее 24 часов до начала монтажа либо до достижения температуры окружающей среды. Следует учитывать, что минимальная температура составляет 18 °С, а максимальная — 27 °С.

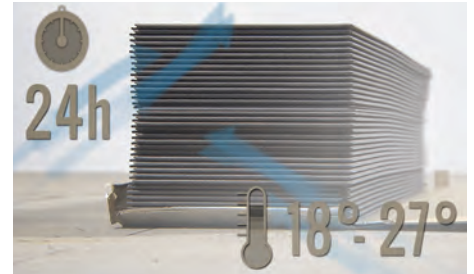
- Распакуйте напольные дизайн-покрытия Moduleo® и в условиях дневного освещения осмотрите все панели или плитку на предмет наличия повреждений или несоответствия оттенков. Внимание: некоторые дизайны специально созданы на идее сочетания планок разных оттенков/цветов.
- Складывайте панели или плитку стопками вдали от источников тепла и холода, а также от окон, через которые проникает прямой солнечный свет высокой интенсивности. Это необходимо для плавной акклиматизации.

ТЕМПЕРАТУРА ДО ВЫПОЛНЕНИЯ МОНТАЖА

Установку напольных дизайн-покрытий Moduleo® следует выполнять при температуре воздуха в помещении 18–27 °С и температуре пола не ниже 15 °С.

Выполнение установки покрытия Moduleo® в помещениях с более низкой температурой отрицательно отразится на его качестве. Панели или плитка будут менее гибкими, будет сложнее их разрезать и вырезать из них небольшие кусочки. Чем ниже будет температура, тем сложнее окажется монтаж.

В случае выполнения установки в помещениях с температурой выше рекомендуемой следует обсудить с вашим розничным продавцом или укладчиком возможность создания надлежащих условий для монтажа.



Приступая к монтажу

ТЕМПЕРАТУРА ВО ВРЕМЯ ВЫПОЛНЕНИЯ МОНТАЖА



Во время выполнения монтажа, в течение 24 часов до него и 72 часов после в помещении должна поддерживаться постоянная температура воздуха не менее 18 °С и температура основания пола не менее 15 °С. Допускается отклонение температуры не более чем на 5 °С в течение дня.

НАПОЛЬНОЕ ОТОПЛЕНИЕ

Системы подогрева пола (водяные или электрические), встроенные в стяжку, можно использовать с клеевыми напольными покрытиями Moduleo®, если на время акклиматизации, монтажа и в течение 72 часов после монтажа может быть обеспечена постоянная температура пола и воздуха в помещении 18°C. После окончательного затвердевания клея следует постепенно увеличивать температуру (на 5 °С в день) до достижения стандартной температуры эксплуатации, которая не должна превышать 27 °С - для обеспечения безопасности и гигиены труда. Если подогрев полов имеется только в части помещений, а также если в разных помещениях используются разные терморегуляторы, при монтаже необходимо использовать профиль для перехода между комнатами. Пригодность системы можно определить с помощью инструкций производителя.

Мы не рекомендуем использовать пленочные электрические теплые полы на основе графитовой пасты (инфракрасные нагревательные маты) по причине ряда оговорок и условий при их сочетании с виниловыми полами – таких, как необходимость отсутствия ковриков/мебели на покрытии. Неравномерный нагрев с локальными зонами, непосредственный контакт напольного покрытия с теплым полом и, как следствие, быстрый нагрев/охлаждение может привести к появлению дефектов в виде зазоров или перепадов по высоте.

НАПОЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ

Напольные дизайн-покрытия Moduleo® также можно устанавливать поверх систем охлаждения пола. Однако температура подаваемой в систему воды не должна опускаться ниже температуры конденсации. В противном случае конденсация может привести к повреждению напольного покрытия. Запрещается настраивать установленные в помещении термостаты на температуру, которая ниже комнатной более чем на 5 °С.





РЕКОМЕНДУЕМЫЕ КЛЕЯЩИЕ МАТЕРИАЛЫ

Следует найти информацию о клеящих материалах Xtrafloor™ или Moduleo®, рекомендуемых к применению в вашей стране. Рекомендуемые клеящие материалы могут отличаться для разных стран или континентов, в зависимости от состава материала, региональных климатических условий и государственных норм или стандартов по установке.

Обратитесь в техническую службу компании Moduleo® для получения сведений о специальных условиях, пригодности для установки, системах напольного отопления и выборе клеящих материалов.

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ПОДЛОЖКА

Xtrafloor™ Flex Pro: для сложных условий эксплуатации

- Долговечная подложка с минеральным наполнителем и полиуретаном
- Толщина 1,8мм
- Вес 2,6 кг/м²
- Улучшенная звукоизоляция ($\Delta L_w = 13$ дБ при использовании с покрытиями Moduleo® Click толщиной 4,5 мм).
- Слой профессионального клея надежно приклеивает планки через 2 часа; отклеивание планок впоследствии невозможно
- Клеящий слой покрыт защитной пленкой для облегчения монтажа.
- Совместимость с напольными системами отопления и охлаждения.
- Безупречная геометрическая стабильность и высокая прочность на сжатие.
- Подходит для помещений, где используются кресла на роликах, и выдерживает воздействие колесной нагрузки массой до 250 кг.



Подложки Xtrafloor™ Flex Pro могут сгладить незначительные неровности шириной не более 5 мм и глубиной не более 2 мм. Это позволяет выполнять монтаж поверх установленных покрытий, таких как керамическая плитка, линолеум, компактные напольные покрытия из ПВХ и паркет.

Напольные дизайн-покрытия Moduleo®, установленные на подложке Xtrafloor™ Flex Pro, представляют собой «плавающий» пол. По периметру помещения или участка, где выполняется установка, необходимо предусмотреть температурный зазор шириной 3 мм. В разделе «Отделка пола» приводятся примеры решений, позволяющих скрыть температурные зазоры.

Пошаговая инструкция по установке

1. Определите направление установки напольного покрытия Moduleo®. Рассчитайте поперечное положение панелей или плитки по ширине помещения или участка и предельно точно отметьте прямую линию на полу.
2. Отметьте вторую линию так, чтобы образовалась секция (например, секция шириной в 5 рядов) для приклеивания напольного покрытия материалом подходящего типа. Перед применением клеящего материала прочтите инструкции производителя.
3. Равномерно распределите правильное количество клеящего материала на основании пола и дождитесь его схватывания (время открытой выдержки) для достижения начальной прочности склеивания. Для получения подробной информации обратитесь к спецификациям используемого клеящего материала и руководству Moduleo® по приклеиванию напольных покрытий из ПВХ.
4. Выполните укладку панелей или плитки на клеящий материал после его схватывания, соблюдая направление, показанное на обратной стороне стрелками. Клеящий материал должен полностью распределиться по обратной стороне (во время работы).
5. Избегая напряжений, выполните обрезку панелей или плитки относительно стены или плинтуса.
6. Наносите на секции только такое количество клеящего материала, которое соответствует времени работы.
7. Для обеспечения полного контакта с клеящим материалом сразу надавите на каждую панель или плитку, используя притирочный инструмент или ручной ролик.
8. Удалите лишний клеящий материал влажной тканью.
9. Для каждой секции сразу используйте ролик для напольных покрытий весом не менее 50 кг. Во время действия клеящего материала несколько раз проведите роликом в разных направлениях.
10. Для завершения установки повторите шаги 3 и 9.

ЗАЩИТА

В течение 72 часов после установки напольных покрытий Moduleo® его следует защитить от больших нагрузок. Это необходимо для стабилизации плитки и клеящего материала при постоянной температуре 18–27 °С.

ПЕРВЫЙ КОНТАКТ С ВОДОЙ

В течение 72 часов после установки избегайте контакта напольного покрытия с водой. По истечении этого времени клеящий материал станет достаточно устойчивым к воздействию воды, которая не будет оказывать влияния на прочность склеивания.



Рекомендуемые инструменты:

- рулетка;
- карандаш;
- отбивочный шнур;
- клеящий материал и шпатель;
- влажная ткань;
- угольник;
- строительный нож;
- ручной ролик;
- ролик весом не менее 50 кг.



Отделка пола

Компания Xtrafloor™ предлагает широкий ассортимент продуманных решений для отделки пола. Все они отличаются сочетанием уникальных функциональных возможностей и стиля, а также долговечностью и позволяют создать плавный переход между поверхностями.

ОТДЕЛКА ПОЛА НА УЧАСТКЕ СТЫКА СО СТЕНОЙ

1. Стандартный плинтус Xtrafloor™: отличное качество на переходном участке

- Идеальное соединение с напольным покрытием Moduleo®.
- Водостойкость.
- Износостойкость.
- Идеальное водостойкое решение для углов.



2. Полосы для отделки пола Xtrafloor™: гибкость в первую очередь

- Идеальное соединение с напольным покрытием Moduleo®.
- Водостойкость.
- Износостойкость.
- Простой монтаж без риска повреждения, идеальное решение для арендаторов.



3. Плинтусы под покраску Xtrafloor™: стильный выбор

- Уникальный водостойкий материал.
- Возможность покраски предварительно загрунтованных плинтусов и стен.
- Маскировка установленного плинтуса с помощью нашего косметического плинтуса.



ОТДЕЛКА ПОЛА НА УЧАСТКЕ ПОД БОЛЬШОЙ ОКОННОЙ РАМОЙ ИЛИ ПОРОГОМ

Полосы для отделки пола Xtrafloor™ в соответствии с приведенной ранее рекомендацией.



СОЕДИНЕНИЕ НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ С ПОВЕРХНОСТЯМИ, ОТЛИЧАЮЩИМИСЯ ПО ВЫСОТЕ

Многофункциональный профиль Xtrafloor™

- Элегантный алюминиевый профиль для создания минималистского дизайна придает интерьеру стильный и современный вид.
- Позволяет соединить покрытие с другой поверхностью с разницей по высоте до 12,3 мм.



ЗАПОЛНЕНИЕ СТЫКОВ МАЛОГО РАЗМЕРА ДЛЯ ОТЛИЧНОЙ ОТДЕЛКИ ПОЛА И ЗАЩИТЫ ОТ ЗАГРЯЗНЕНИЙ И ВЛАГИ

Герметик для стыков Xtrafloor™

- Разработан специально для престижной виниловой плитки.
- Доступны различные цвета для отличного сочетания с напольным покрытием.



⇒ Подробные инструкции по монтажу различных моделей плинтусов, профилей и кромок Xtrafloor™ можно найти на веб-сайте www.Xtrafloor.com.

Уход за полом

Надлежащий уход поможет сохранить внешний вид и продлить срок службы напольных дизайн-покрытий Moduleo®. Частота действий по уходу зависит от характера и интенсивности использования, степени загрязнения, типа и цвета напольного покрытия. Водозащитный слой напольных дизайн-покрытий Moduleo® содержит полиуретановый лак Protectonite-PU. Этот лак защищает от образования пятен и облегчает уход за покрытием. Кроме того, благодаря Protectonite отпадает необходимость в обработке поверхности защитным покрытием.

ВНЕШНИЕ ФАКТОРЫ

Надлежащий учет воздействия внешних факторов помогает защитить покрытие, продлить срок его эксплуатации и позволяет сэкономить время и расходы на очистку и уход. Большая часть грязи попадает на пол извне и переносится в помещение на обуви или колесах. Попадание грязи под передвижную мебель может привести не только к загрязнению покрытия, но и к его повреждению (незначительному) в виде царапин.

ГРЯЗЕЗАЩИТНЫЕ КОВРИКИ

Настоятельно рекомендуется создать возле входа надлежащую грязезащитную зону или разместить соответствующие коврики. Это поможет уменьшить уровень загрязнения пола на 70%. При условии правильного ухода грязезащитные коврики помогают эффективно задерживать переносимые на обуви абразивные материалы и способствуют сокращению количества воды, попадающей в помещение. Для напольных дизайн-покрытий Moduleo® рекомендуется использовать не менее двух полноразмерных грязезащитных ковриков. По возможности предотвращайте контакт грязи с полом. Надлежащая система ковриков поможет избежать попадания в здание грязи и абразивных материалов, облегчая очистку и уход.



Регулярно чистите грязезащитные коврики, чтобы обеспечить их оптимальную эффективность. При необходимости заменяйте грязезащитные коврики.

Не используйте коврики с резиновой или латексной основой, а также мебель с резиновыми ножками и роликами, поскольку они могут оставлять пятна, которые нельзя вывести.

Важно!

- Немедленно вытирайте жидкость, пролившуюся на напольное дизайн покрытие, чтобы исключить образование пятен, которые невозможно вывести.
- Влажные напольные дизайн покрытия могут быть скользкими.
- В случае необходимости использования моющего средства с нейтральным pH следует в обязательном порядке придерживаться инструкций производителя по дозированию.
- Через 1–2 минуты после мытья пол должен быть сухим, на нем не должна оставаться вода с моющим средством или грязью.

ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕДВИЖНОЙ МЕБЕЛИ

Под ножки стульев и столов следует устанавливать качественные фетровые подкладки. Для предотвращения воздействия больших нагрузок следует использовать специальные подкладки для мебели.



РЕГУЛЯРНАЯ ОЧИСТКА

Ежедневная уборка пыли:

- веник;
- сухая тряпка/швабра;
- пылесос.

Удаление пятен:

- влажная ткань;
- губка.

Влажная уборка:

- влажная тряпка/швабра из микрофибры;
- обыкновенная тряпка/швабра (хорошо отжатая).



ПЕРИОДИЧЕСКАЯ ОЧИСТКА

Протирание тряпкой/шваброй:

- влажная тряпка/швабра;
- обыкновенная тряпка/швабра (хорошо отжатая).

Машина для мытья полов:

- красная чистящая насадка;
- нейтральное моющее средство;
- небольшое количество воды!

УХОД

Пульверизационная очистка:

- высокая скорость (450 об/мин);
- красная насадка для сухой полировки;
- пульверизатор с нейтральным моющим средством.

Маскировка незначительных царапин:

- высокая скорость (450 об/мин);
- полиуретановый лак;
- красная насадка для сухой полировки;
- хлопчатобумажная ткань.



РЕКОМЕНДУЕМАЯ ПРОДУКЦИЯ ДЛЯ УХОДА

Выбирайте специально разработанную продукцию Xtrafloor™ для ухода за напольными дизайн-покрытиями Moduleo® design floors, продлевая срок их службы.

www.xtrafloor.com

Важная информация о гарантии

- Со временем практически все покрытия меняют оттенок вследствие воздействия ультрафиолетового излучения. Чтобы не допустить этого, используйте занавески и жалюзи для защиты от яркого солнечного света.
- Не используйте коврики с резиновой или латексной основой, поскольку они могут оставить пятна. Кроме того, нельзя использовать ролики и защитные подкладки для мебели из резины и латекса (рекомендуется использовать ролики типа W по стандарту EN 12529).
- Чтобы избежать повреждения покрытий ножками мебели, используйте широкие, свободно вращающиеся ролики, набойки или фетровые подкладки. Для предотвращения образования вмятин устанавливайте под тяжелые предметы и приборы специальные подкладки для мебели.
- В случае неправильного монтажа с неплотным прилеганием панелей условия гарантии не распространяются на повреждения напольного покрытия вследствие воздействия избыточных нагрузок или трения.
- Не допускайте соприкосновения сигарет, спичек и прочих горячих предметов с полом. В противном случае покрытие будет испорчено.

Важно! Очистку и обслуживание напольных дизайн-покрытий можно производить только при условии правильного выполнения монтажа и отсутствия видимых дефектов.

Исчерпывающую информацию об условиях гарантии можно получить у вашего представителя компании Moduleo® или розничного продавца.
