remoduleo® design floors



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°C) или слишком высокой (более 27°C) температурой.

Перед укладкой

Визуальный осмотр

Прежде чем приступать к монтажу изделий, их необходимо обязательно осмотреть при достаточном адекватном освещении. Проверьте правильность соответствия цветов и количества изделий вашему заказу. Убедитесь в отсутствии внешних повреждений коробок. При установке проверяйте планки или плитку LVT Moduleo® Flex Click на наличие видимых дефектов. Не следует использовать для монтажа планки или плитки с дефектами. При установке рекомендуется использовать материалы из одной производственной партии, поскольку мы не можем гарантировать совпадение оттенков в разных партиях. Некоторые дизайны имеют естественную вариативность оттенков. Мы рекомендуем укладывать рядом планки из разных коробок для более естественного внешнего вида.

В случае дефектов, которые были видны до укладки, Moduleo® не берет на себя ответственность за затраты на демонтаж и повторный монтаж. Факт укладки означает признание надлежащего качества.

Область применения

- LVT Moduleo® Flex Click можно укладывать на бетон, цементную стяжку, ангидрид (сульфат кальция), древесину, фанеру, древесностружечные плиты и керамическую плитку, фальшполы после надлежащей подготовки поверхности (см. раздел «Подготовка пола»).
- LVT Moduleo® Flex Click можно использовать с традиционными напольными системами водяного отопления и охлаждения. Смотрите соответствующий раздел инструкции. Температура поверхности ни в коем случае не должна превышать 27 С°.
- LVT Moduleo® Flex Click подходит только для укладки внутри помещений.

- Сезонный температурный режим: LVT Moduleo® Flex Click может применяться в большинстве случаев внутри помещений. Необходимо поддерживать температуру в пределах от 6 °C (минимум) до 35 °C (максимум). Необходимо избегать резких повышений температуры более чем на 5 °C в течение 12 часов.
- Для укладки в коммерческих помещениях, где используются кресла на колесах или тяжелые тележки, мы настоятельно рекомендуем применять виниловые полы dryback с укладкой на клей или жесткие виниловые полы (EVF). Если вам необходима дополнительная информация, свяжитесь с нашим представителем Moduleo®.
- Для укладки в помещениях со значительными суточными колебаниями температуры (в отдельных случаях включая попадание прямого солнечного света через остекление) мы рекомендуем использовать виниловые полы dryback с укладкой на специальный высокотемпературный клей или жесткие виниловые полы (EVF). Если вам необходима дополнительная информация, свяжитесь с нашим представителем Moduleo®.

Состав, конструкция и качество основания пола

Знание состава и конструкции основания или поверхности пола позволяет правильно определить допустимую влажность, гладкость, а также предел прочности при сжатии и растяжении основания пола. Кроме того, эта информация дает возможность определить способ подготовки пола, тип выравнивающей (нивелирующей) смеси и гидроизоляционной прокладки, если возникает такая необходимость. При наличии сомнений или неопределенности относительно качества или состава основания пола, изучите государственные нормативы СП и/или обратитесь к производителю или поставщику строительных смесей для подготовки пола.



Государственные нормативы

Специфические условия и особенности на месте монтажа всегда должны соответствовать действующим государственным нормам и стандартам в отношении укладки напольных покрытий. В случае противоречия между рекомендациями производителя и местными техническими стандартами / законодательством преобладает более строгий из двух вариантов.

Подготовка основания пола

Неровности поверхности основания пола

Для выполнения укладки без лишних сложностей необходима качественная подготовка. Чтобы достичь отличного результата при укладке покрытия LVT Moduleo® Flex Click, без этого процесса не обойтись. Внешний вид покрытия LVT Moduleo® Flex Click напрямую зависит от качества поверхности, на которую производится укладка. Любые неровности в основании пола будут заметны на поверхности напольного покрытия. Поэтому перед началом работ по укладке необходимо выполнить надлежащую подготовку.

Поверхность основания пола должна быть твердой, ровной, 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. Убедитесь в отсутствии на нем химических веществ и иных загрязнений.

Для эстетичного вида готового пола и во избежание нагрузки на замковый механизм допускаются отклонения в высоте поверхности основания пола не более 2 мм на 200 см длины.

Необходимо выбрать подходящий выравнивающий раствор/фанеру, чтобы обеспечить отсутствие неровностей на поверхности чистового 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 основания пола, необходимо использовать в соответствии с рекомендациями производителя и с соблюдением государственных стандартов в отношении эластичных напольных покрытий.

Допустимая влажность основания

- Содержание влаги в основании пола должно соответствовать местным и государственным стандартам в отношении укладки текстильных напольных покрытий.
- Цементная стяжка без подогрева, гигроскопическая влаженость менее 2.0%, относительная влажность - 75%
- Цементная стяжкас подогревом, гигроскопическая влаженость менее 1.8%, относительная 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 снабжено эффективной влагостойкой мембраной, соответствующей государственным стандартам в отношении укладки эластичных 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.

Эффективность влагостойкой мембраны зависит от типа продукта, способа установки и условий на объекте. Ответственность лица, осуществляющего монтаж - строго придерживаться всех рекомендаций производителя мембраны.



Важно

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

Акклиматизация

LVT Moduleo® Flex Click 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 °C, а максимальная 27 °C.

- Складывайте планки или плитку стопками вдали от источников тепла и холода, а также от окон, через которые проникает прямой солнечный свет высокой интенсивности. Это поможет достичь плавной акклиматизации.

Температурные условия до установки

Установку напольных покрытий LVT Moduleo® Flex Click следует выполнять при температуре воздуха в помещении 18–27 °C и температуре пола не ниже 15 °C.



Выполнение установки покрытия LVT Moduleo® Flex Click в помещениях с более низкой температурой отрицательно отразится на его качестве. Планки или плитка будут менее гибкими, будет сложнее их разрезать и вырезать из них небольшие кусочки. Чем ниже будет температура, тем сложнее окажется монтаж и выше будет риск повреждения замковой системы. Также при низкой температуре во время укладки возрастает риск чрезмерного расширения напольного покрытия впоследствии. Укладка при температурах, выше рекомендованных, повышает риск чрезмерной усадки планок впоследствии и возникновения зазоров между планками.

Приступая к монтажу

Температура во время и после установки

В течение 24 часов до начала монтажа и во время его выполнения в помещении должна поддерживаться постоянная температура воздуха не менее 18 °C и температура основания пола не менее 15 °C. Допускается отклонение температуры не более чем на 5 °C в течение дня.

Подогрев полов

Покрытие LVT Moduleo® Flex Click можно использовать с традиционными системами водяного подогрева пола (согласно стандарту EN 1264, части 1—5). Запрещается применять покрытие в помещениях, где установлены электрические системы, если они не защищены слоем подходящего выравнивающего раствора толщиной минимум 9 мм. Запрещается применение электрических систем подогрева пола (включая инфракрасные), которые находятся в непосредственном контакте с покрытием. Некоторые инфракрасные панели могут быть совместимы, однако необходимо принять меры предосторожности, т.к. они могут неравномерно и сильно нагреваться, что не рекомендовано. Температура поверхности ни в коем случае не должна превышать 27 °C. Обратитесь за консультацией в случае возникновения сомнений.

После монтажа напольного покрытия температуру пола с подогревом следует постепенно увеличивать на 5 °С в день до стандартного значения эксплуатации, которое не должно превышать 27 °С. Для проверки совместимости системы подогрева изучите инструкцию ее производителя.

Охлаждение полов

Напольные покрытия LVT Moduleo® Flex Click также можно устанавливать поверх систем охлаждения пола. Однако температура подаваемой в систему воды не должна опускаться ниже температуры конденсации. Температура основания всегда должна быть на 3 градуса выше точки росы. В противном случае конденсация может привести к повреждению клея и напольного покрытия.

Необходимые компенсационные зазоры

LVT Moduleo® Flex Click - "плавающий" пол. Это означает, что панели не нужно фиксировать или приклеивать к основанию пола. Тяжелые предметы или мебель могут препятствовать свободному расширению/сужению пола. Например, не устанавливайте тяжелую кухонную мебель, дровяные печи непосредственно на напольное покрытие, кроме того, оставляйте рядом с ними зазор как в случае со стеной (смотрите далее).

Температурный компенсационных зазор 0,50 мм на один погонный метр LVT Moduleo® Flex Click необходимо предусмотреть по каждой стороне периметра помещения/участка.

Кроме того, в том случае, если отдельно взятая стена или проход длиннее 15 погонных метров, на поверхности пола по центру помещения следует предусмотреть температурный зазор в 5 мм.

2 m	→	1 mm
3 m	→	1.5 mm
4 m	→	2 mm
5 m	→	2.5 mm
8 m	→	4 mm
10 m	→	5 mm

Необходимо оставлять температурный зазор между дверными проемами, в особенности между помещениями с разной температурой воздуха. Следует проявлять особую осторожность, чтобы избежать появления горячих точек или изолированных участков длительного воздействия прямых солнечных лучей через незащищенное стекло, перед дровяной печью, другим прямым источником тепла и т. д. Они не подпадают под определение температуры в помещении, колебаний или надлежащих условий. Рекомендуется, чтобы напольное покрытие было притенено от прямых солнечных лучей и иным образом защищено от любых прямых источников тепла, которые повышают температуру в отдельном месте.



Способы укладки

LVT Moduleo® Flex Click можно укладывать следующими способами:

- Полностью бесклеевая укладка непосредственно на основание
- Полностью бесклеевая укладка на подложку

Способы укладки, не включенные в настоящую инструкцию, должны согласовываться с техническим специалистом Moduleo*.

Для специальных условий укладки, требующих подбора специфического клея, необходимо связаться с техническим специалистом Moduleo®.

Рекомендованная подложка

Установка правильной подложки имеет первостепенное значение. Вам нужны превосходные звукоизоляционные свойства? Решения для эксплуатации в тяжелых условиях? Обычная подложка? Xtrafloor® предлагает подложки, полностью соответствующие вашим требованиям. Всегда используйте подложку, одобренную производителем Moduleo®. Moduleo® снимает с себя ответственность, в случае укладки неодобренных комбинаций напольного покрытия и подложки.

Свободнолежащая подложка

Xtrafloor® Power: для жилых помещений

- Улучшенная звукоизоляция.
- Гладкая поверхность, не препятствующая расширению/усадке пола, и препятствующая проникновению испарений влаги.
- Совместимость с напольными системами отопления и охлаждения.
- Безупречная стабильность размеров.
- Не подходит для сложных условий эксплуатации и стульев на роликах.
- Температура во время укладки должна всегда оставаться в пределах 15°С до 27°С! Важно отслеживать и записывать температурные условия во время укладки, а также хранить записи в качестве доказательства адекватности условий укладки.

- Xtrafloor® Power может сгладить незначительные неровности шириной не более 5 мм. Это позволяет выполнять монтаж поверх установленных покрытий, таких как керамическая плитка (без швов), линолеум, компактные напольные покрытия из ПВХ и паркет с незначительной или без передачи неровностей основания на поверхность нового пола.

Xtrafloor® Flex Pro

- Улучшенная звукоизоляция
- Съемная защитная пленка и слой клея для простой и быстрой укладки.
- Совместимость с напольными системами отопления и охлаждения.
- Безупречная пространственная стабильность.

Xtrafloor® Flex Pro может сгладить незначительные неровности шириной не более 5 мм. Это позволяет выполнять монтаж поверх установленных покрытий, таких как керамическая плитка (без перепадов высоты в швах), линолеум, компактные напольные покрытия из ПВХ и паркет с незначительной передачей или вовсе без передачи неровностей основания на поверхность нового пола.

Xtrafloor® FlexPro должна укладываться на полы с минимальной температурой поверхности 18°C во время укладки. Исключительно важно следить и записывать данные условия во время всей укладки. Сохраняйте данные записи как подтверждение условий укладки.

Напольные покрытия LVT Moduleo® Flex Click, уложенные на подложку Xtrafloor® Flex Pro, являются "плавающим" полом. Информацию об умных решениях для отделки компенсационного зазора см. в разделе «Отделка пола».



Xtrafloor® Acoustic Comfort: превосходная звукоизоляция (для применения только в жилых помещениях)

- Улучшенная звукоизоляция.
- Совместимость с напольными системами отопления и охлаждения.
- Не подходит для сложных условий эксплуатации и стульев на роликах.
- Подходит только для помещений с климатконтролем. Не подходит для зон с обильным прямым солнечным светом (окна на южную сторону с большой площадью остекления), с перепадами температуры в течение дня.
 Температура поверхности никогда не должна превышать 35°C, и не должна быть ниже 15°C.

- Температура во время укладки всегда должна оставаться в пределах 15°C до 27°C! Важно отслеживать и записывать температурные условия во время укладки, а также хранить записи в качестве доказательства соблюдения условий укладки.



Установка свободнолежащей подложки

Уложите полосы встык друг к другу, под углом 90° к направлению укладки нового напольного покрытия. Подложки Xtrafloor® укладываются стороной с напечатанной информацией наверх (если применимо). Скреплять полосы между собой не требуется. Начните укладывать новый пол в соответствии с инструкциями по монтажу. Не используйте клеящие вещества, не получив предварительного одобрения технического специалиста Moduleo®.

Гарантия: Использование подходящей подложки Xtrafloor® покрывается гарантией. Использование других подложек не рекомендовано и не покрывается гарантией.

Пошаговая инструкция

Рекомендованные инструменты

- Рулетка
- Карандаш
- Мелованая нить или лазерный дальномер для того, чтобы соблюдать прямолинейность укладки
- Угольник
- Строительный нож
- Xtrafloor® или любой другой подходящий ручной ролик для прикатки торцевого замка по короткой стороне планки
- Киянка или резиновый молоток (только для подбивки по длинной стороне планки)
- Подбивочный блок (можно вырезать из напольного покрытия)
- Распорные клинья для создания температурного зазора и обеспечения прямолинейности монтажа



Планки LVT Moduleo® Flex Click можно соединять двумя способами—в шпунт или внахлест. Проще всего укладывать панели внахлест, перемещаясь слева направо.

Преимущество системы LVT Moduleo® Flex Click состоит в возможности выбора исходного положения. Можно начать укладывать панели посреди комнаты или помещения, двигаясь затем в обе стороны, или начать монтаж от стены.

Шаг 1: Определите направление установки покрытий LVT Moduleo® Flex Click. Тщательно измерьте комнату, чтобы понять, нужно ли сужать первый ряд планок. Если в этом нет необходимости, в первом ряду панелей следует удалить нижний выступ шпунта. Чтобы аккуратно обрезать выступ шпунта, воспользуйтесь строительным ножом.

Шаг 2: Выложите первый ряд LVT Moduleo® Flex Click в ровную линию и совместите торцевые соединения. Установите верхнюю кромку профиля по короткой стороне на нижнюю кромку предыдущей панели и надавите на панель. Для обеспечения надежного соединения торцевых кромок рекомендуется использовать ручной ролик. Не используйте резиновый молоток для соединения планок на торцах, т.к. это может повредить замки. Для этой цели идеально подходит ролик Xtrafloor®.

Шаг 3: Установите возле стены распорные клинья для создания необходимого компенсационного зазора, чтобы обеспечить неподвижность и надлежащий монтаж панелей.

Шаг 4: При укладке последней планки ее следует измерить и обеспечить необходимый компенсационный зазор. Не укладывайте панель вплотную к стене. Отрежьте помеченный участок и установите концевую панель таким же образом, как и предыдущие панели. Обрезая панель строительным ножом, убедитесь, что лезвие прошло сквозь защитный слой, прежде чем разламывать панель по линии разреза. Шаг 5: Чтобы полы выглядели привлекательно и естественно, не рекомендуется использовать кусок, оставшийся после укладки ряда 1, в

качестве первого элемента последующих рядов. Используйте случайные интервалы. В противном случае может возниктнуть "эффект лестницы".

Шаг 6: Для второго ряда (и последующих) возьмите новую панель и определите нужную длину первого элемента (либо используйте обрезанные панели, оставшиеся после укладки предыдущих рядов). Убедитесь, что передний шов находится на расстоянии не менее 20 - 30 см от торцевых швов предыдущих рядов.

Шаг 7: Укладывайте второй ряд по аналогии с первым: начните с левой стороны и установите паз панели на шпунт панелей предыдущего ряда под углом около 25°. Для обеспечения надлежащего срабатывания замкового соединения нужно положить панель на пол и плотно прижать ее к первому ряду. Рекомендуется использовать киянку или резиновый молоток и подбивку или вырезанную часть профиля для подбивки по длинному краю для обеспечения плотного прилегания панелей и надлежащего срабатывания механизма фиксации LVT Moduleo®

Шаг 8: Затем установите вторую панель, совместив паз со шпунтом предыдущего ряда под углом 25°. Придвиньте левый угол нижней кромки к предыдущей панели и вставьте верхнюю кромку профиля в нижнюю кромку предыдущей панели, после чего прижмите ее для срабатывания замкового соединения и надавите на него ручным роликом для обеспечения надлежащей фиксации. Повторяйте, пока укладка ряда не будет завершена. Не стучите по торцевым соединениям молотком.

Шаг 9: Повторяйте пункты 6-8 пока не будет завершена укладка всех рядов, кроме последнего.

Шаг 10: Как правило, для укладки последнего ряда панели приходится сужать. Это делается следующим образом: положите панель поверх предыдущего ряда пазом к стене, положите еще одну панель верхней стороной вниз, прислонив ее к стене, и сделайте пометки на нижней панели. Разрежьте панели, сузив их до нужного размера, и уложите таким образом последний ряд.

Шаг 11: Для монтажа панелей возле дверных косяков и труб отопления также нужно использовать индивидуальный подход. Сначала укоротите панель до нужного размера, положите ее возле объекта и наметьте необходимые отверстия. Затем вырежьте в панели отверстия для упомянутых объектов. При необходимости дверные косяки также можно подрезать (укоротить) до нужного размера. После этого под них можно аккуратно укладывать панели LVT Moduleo® Flex Click.



Отделка пола

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 у стены

Стандартный плинтус Xtrafloor®, совпадающий с дизайном пола

- Идеальное совпадает с вашим полом LVT Moduleo® Flex Click
- Водостойкий
- Износостойкий
- Идеальная водостойкая защита углов: HDF основа не контактирует с водой во время влажной уборки пола.



Окрашиваемый плинтус Xtrafloor®: индивидуальный стиль

- Уникальный водостойкий материал
- Предварительно загрунтован для покраски в тон со стенами

- Используйте наш косметический плинтус для маскировки старых плинтусов





Концевой профиль Xtrafloor®

- Элегантный алюминиевый профиль на прочной основе для создания минималистского дизайна придает интерьеру стильный и современный вид



Как скрыть температурный зазор при длине ряда более 20 метров

Т-образный профиль Xtrafloor®

- Элегантный алюминиевый профиль
 на прочной основе для создания
 минималистского дизайна придает интерьеру
 стильный и современный вид
- Долговечное и простое решение для скрытия зазоров между двумя прилегающими напольными покрытиями без перепада высоты



Как соединить полы с поверхностями, отличающимися по высоте

Адаптерный профиль Xtrafloor®

- Элегантный алюминиевый профиль на прочной основе для создания минималистского дизайна придает интерьеру стильный и современный вид
- Позволяет соединить покрытие с более низким полом с разницей по высоте не более 6 мм

- Также подходит для соединения с другими видами напольных покрытий, например, с ковролином





Одинаковая отделка пола и ступеней (только бытовое применение)

Профили для уголков ступеней Xtrafloor®

- Элегантный алюминиевый профиль для создания минималистского дизайна придает интерьеру стильный и современный вид
- Профиль для внутренних и внешних уголков ступеней для виниловых полов LVT Moduleo® Flex Click

Важно: напольные покрытия LVT Moduleo® Flex Click необходимо приклеивать к проступям и подступенкам.





Xtrafloor® www.moduleo.com

Уход за полом

Надлежащий уход поможет сохранить внешний вид и продлить срок эксплуатации продукции LVT Moduleo® Flex Click. Периодичность ухода зависит от характера и интенсивности использования, степени загрязнения, типа и цвета напольного покрытия.

Вот 5 ключевых факторов эффективного ухода за вашим напольным покрытием.

Подробные инструкции по уходу за вашим полом и рекомендованные продукции смотрите на www. moduleo.com.

1. Превентивные меры

- Проще и дешевле не допускать загрязнения напольного покрытия, чем очищать его.
- Настоятельно рекомендуется разместить возле входа грязезащитные коврики. При условии правильного ухода они помогают эффективно задерживать переносимые на обуви почву, абразивные материалы и способствуют сокращению количества воды и масел, попадающих в помещение.



- К превентивным мерам также относится выбор подходящего к помещению дизайна/ цвета напольного покрытия, например следует избегать выбора слишком светлых или темных цветов для зоны входа на коммерческих объектах с высокой проходимостью.

- Обеспечение защиты от повреждений мебельными ножками посредством использование широких роликов, слайдеров или защитных накладок на мебельные ножки. Например, таких: www.scratchnomore. nl. ВАЖНО: защитные накладки из фетра могут собирать загрязнения и впоследствии царапать или повреждать напольное покрытие.



- Используйте специальные подкладки для мебели и тяжелой бытовой техники для предовтращения вдавливания.
- Механические повреждения напольного покрытия, вызванные чрезмерно тяжелыми предметами и/или их перемещением, а также стойкие пятна от резины/латекса не покрываются гарантией.

2. Уборка пылесосом

Регулярная уборка пылесосом - самая важная часть ухода за полом для удаления всего песка, мусора и других твердых частиц. Против таких загрязнений уборка пылесосом намного эффективнее, чем влажная уборка, которая обычно перемещает загрязнения из одного места в другое, а не удаляет их с поверхности.



3. Очистка локальных пятен и разливов

Разливы и пятна неизбежны, но они не должны оставаться надолго. Быстро удалите пролитую жидкость, чтобы уменьшить вероятность стойкого окрашивания. Сначала попробуйте промокнуть пятно сухой тканью / кухонным полотенцем, затем используйте воду. Используйте моющие / чистящие средства только в том случае, если вышеперечисленного недостаточно для удаления пролитой жидкости / пятен. Используйте моющие средства с нейтральным рН, например, из ассортимента ww.james.eu.



4. Периодичность уборки

- Следите за состоянием пола. Время года может влиять на периодичность и процедуру ухода.
- Пользуйтесь пылесосом для сбора мусора, песка и других твердых частиц.

 Для легкой уборки будет достаточно влажного мопа. Не используйте моющие средства, если в этом нет необходимости.



Для уборки более серьезных загрязнений, как то: масляные, жирные пятна, загрязнения на кухонном полу или в коридоре может потребоваться мытье с чистящим средством. Всегда используйте два ведра: ведро с водой и разведенным моющим средством, и ведро с чистой водой для второго мытья.



- Использование слишком большого количества моющего средства является распространенной ошибкой: на поверхности пола может остаться плёнка. Необходимо несколько раз промыть полы чистой водой. Растворяйте моющие средства в воде строго в соответствии с инструкцией их производителя.
- Для коммерческих объектов можно использовать профессиональные моющие машины с вращающимися щетками и вакуумной экстракцией.



5. Глубокая очистка

- Регулярная уборка гораздо лучше для вашего напольного покрытия, чем редкая глубокая очистка. Однако, время года может также влиять на необходимую частоту и объем уборки.
- С помощью пылесоса удалите мусор с поверхности напольного покрытия.



После удаления пыли и мусора, с помощью спрея нанесите раствор чистящего средства с нейтральным рН на очищаемую секцию (или, в зависимости от уровня загрязнения - легкое щелочное чистящее средство), тщательно разбавленный в соответствии с инструкциями производителя. Оставьте на время, необходимое для реакции и удаления загрязнений. Может потребоваться немного взболтать мягкой щеткой.



Соберите раствор с помощью чистого мопа из микрофибры, непрерывными и равномерными движениями из стороны в сторону. Когда насадка для швабры загрязняется, на полу появляются полосы. На этом этапе грязную насадку швабры следует снять и надеть чистую насадку швабры. Цикл следует повторять до тех пор, пока весь пол не будет чистым и без разводов. Не переносите грязную воду из одного места в другое, может потребоваться чистка экстракцией.



- Использованные насадки для мопа можно постирать в стиральной машине и использовать снова.
- Сильные стойкие загрязнения могут потребовать применения специального оборудования с влажной вакуумной экстрацией. Подходящее оборудование есть в ассортименте Numatic International. Получите консультацию у производителя или специалистов по уходу за напольными покрытиями.



Важные положения 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. ПВХ также может немного желтеть в темных местах. Комбинация этих эффектов может привести к отличиям по оттенку напольного покрытия в закрытых местах (например, под мебелью, под постоянно закрытыми дверьми) и открытых. Это характеристика любых ПВХ покрытий, которая не покрывается гарантией.
- Вышеупомянутые ограничения по температуре действительны для температуры в помещении. Локальные участки поверхности, более горячие, чем прилегающие (так называемые горячие точки), не подпадают под определение температуры в помещении и не подлежат гарантии.
- 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).
- В случае укладки на свободнолежащую подложку, условия гарантии не распространяются на повреждения напольного покрытия вследствие воздействия избыточных нагрузок, прокатных нагрузок или волочения.
- Не допускайте соприкосновения сигарет, спичек и прочих горячих предметов с полом, т.к. покрытие будет необратимо испорчено.
- Важно: Очистку и обслуживание напольных покрытий можно производить только при условии правильного выполнения монтажа и отсутствия видимых дефектов.
- Этот документ был выпущен (см. дату в конце этого документа) и заменяет все предыдущие версии, в то же время он заменяется, как только новая версия публикуется. Для получения последней версии всегда проверяйте www. moduleo.com. Оригинальная английская версия всегда является наиболее точной и превалирует над всеми остальными.
- В случае противоречия между этими инструкциями по укладке и местными техническими стандартами / законодательством преобладает более строгий из двух стандартов.

IVC Group - 05/12/2023