

## Укладка напольного покрытия

Краткая информация о подготовке основания, монтаже и эксплуатации винилового напольного покрытия с классическим КЛИК-замком.



### ВНИМАНИЕ!

**Прежде чем приступить к работе необходимо внимательно ознакомиться с полной инструкцией по монтажу.**

**Монтаж винилового напольного покрытия CM Floor не займет много времени. Всего через несколько часов вы сможете наслаждаться новым, суперсовременным полом!**

### Применение

- Виниловое напольное покрытие CM Floor предназначено для внутренних помещений с контролируемой температурой.
- Виниловое напольное покрытие CM Floor не предназначено для укладки снаружи, в т.ч.: на незастекленных и неотапливаемых террасах, верандах, в жилых прицепах, лодках, фургонах, а так же соляриях, саунах, в постоянно затопливаемых помещениях, в чаше бассейна, на ступенях лестниц.
- Виниловое напольное покрытие CM Floor не рекомендуется применять на складах, в автомастерских, типографиях, в помещениях с очень интенсивным механическим воздействием и повышенной проходимостью, постоянным воздействием различных абразивных частиц, а так же масел, жиров и растворителей.
- Виниловое напольное покрытие является свободноележащим. Монтаж осуществляется «плавающим способом». Запрещается крепить планки к основанию неподходящим способом: клеить, прибивать гвоздями, прикручивать болтами, шурупами и саморезами, а так же прижимать тяжелой мебелью (в т.ч. встроенной) и сантехническими приборами.

### Транспортировка и хранение

В целях предотвращения повреждения и деформации материала, транспортировка и хранения должны осуществляться надлежащим образом.

Транспортировка материала должна осуществляться в упаковках, расположенных в горизонтальном положении в стопах, избегая падения и ударов по торцам упаковок.

Хранение материала должно осуществляться в упаковках, расположенных в горизонтальном положении в стопах, в сухом помещении, вдали от прямых солнечных лучей. Материал должен располагаться вдали от источников чрезмерного тепла или холода.

При приемке товара, покупатель обязан проверить целостность упаковки и подтвердить отсутствие механических повреждений. При возникновении подозрений относительно целостности материала, необходимо вскрыть упаковку и проверить целостность материала.

При проверке товара, необходимо так же убедиться, что во всех коробках содержится материал того цвета, который был выбран покупателем. Необходимо внимательно сверить с документами название и артикул материала, указанные на упаковке. Рекомендуется так же проверить номер партии и дату производства, так же указанные на упаковке.

### Подготовка основания

Надлежащая подготовка поверхности - первостепенное условие для выполнения монтажа винилового напольного покрытия CM Floor. Внешний вид любых напольных покрытий напрямую зависит от качества поверхности, на которую они устанавливаются, так как любые неровности и изъяны основания пола будут заметны под напольным покрытием.

Поверхность основания должна быть твердой, прочной (не допускающей прогиба под нагрузкой) а так же, гладкой, чистой, ровной и сухой. Поверхность не иметь дефектов и быть пригодной для монтажа винилового напольного покрытия. При необходимости следует убрать все остатки и следы старых клеящих материалов и плохо держащийся выравнивающий раствор.

Производителем допускаются незначительные отклонения в высоте поверхности основания пола (не более 2 мм на 200 см длины). При величине отклонения больше допустимой — необходимо выровнять поверхность, выбрать подходящий выравнивающий материал, обеспечи-

вающий отсутствие заметных неровностей напольного покрытия.

Выбор надлежащих выравнивающих материалов (фанера/ДСП/OSB, выравнивающие смеси и пр. вспомогательная продукция), зависит от назначения конкретного помещения и должен быть согласован как с поставщиком соответствующих материалов, так и подрядчиком, выполняющим монтаж напольного покрытия. Все материалы, предназначенные для подготовки поверхности пола, необходимо использовать в соответствии с рекомендациями производителя.

При проверке товара, необходимо так же убедиться, что во всех коробках содержится материал того цвета, который был выбран покупателем. Необходимо внимательно сверить с документами название и артикул материала, указанные на упаковке. Рекомендуется так же проверить номер партии и дату производства, так же указанные на упаковке.

### В процессе эксплуатации

Для защиты покрытий от загрязнений и абразивного износа рекомендуется при входе во внутренние помещения установить очищающие коврики с жестким ворсом и улавливающие коврики с мягким ворсом. При использовании мобильных офисных кресел (рабочее место) рекомендуется использовать на полу специальный защитный коврик. На ножки стационарной мебели стоит установить защитные накладки.

При сборке и перемещении мебели следует соблюдать осторожность в целях предотвращения повреждения поверхности пола. Во время сборки мебели напольное покрытие необходимо застелить плотным картоном, МДФ (или любым другим подобным плотным материалом). Рекомендуется периодически проверять ножки мебели и пластиковые накладки на наличие въевшихся песчинок и своевременно менять истертые защитные накладки.

### ВНИМАНИЕ!

**В случаях, когда площадь соприкосновения ножек мебели и напольного покрытия составляет менее 5 см<sup>2</sup>, необходимо применять распределяющие нагрузку площадки или плотные пластиковые коврики, увеличивающие площадь контакта насадки.**

### Важно

- Немедленно вытирайте любую жидкость, пролитую на напольное покрытие CM Floor, чтобы исключить образование въевшихся, неочищаемых пятен.
- Влажная поверхность напольного покрытия CM Floor может становиться скользкой.
- В случае необходимости использования моющего средства с нейтральным pH необходимо 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.
- Не используйте чистящие средства, содержащие абразивы (порошки и т. д.)

### Акклиматизация

Виниловые полы должны акклиматизироваться в предполагаемом месте установки или аналогичном помещении в течение суток до начала монтажа либо до достижения температуры окружающей среды. Следует учитывать, что минимальная температура воздуха для монтажа и эксплуатации полов составляет 18°C, а максимальная - 27°C.



## Температура до выполнения монтажа



1. Монтаж виниловых полов CM Floor следует выполнять при температуре воздуха в помещении 18 - 27 °C и температуре пола более 15°C.
2. Максимально допустимая влажность воздуха в помещении монтажа - 70%.
3. Монтаж напольного покрытия CM Floor в помещениях с более низкой температурой не рекомендуется, так как может отрицательно отразиться на его качестве: материал будет менее гибким и, как следствие, будет сложнее разрезаться.
4. При необходимости осуществления монтажа в помещениях с более высокой температурой - рекомендуется обсудить возможность создания надлежащих условий для монтажа с непосредственным исполнителем работ.
5. Во время выполнения монтажа, а так же в течение 24 часов до его начала и 72 часов после окончания в помещении должна поддерживаться постоянная температура воздуха не менее 18°C и температура основания пола не менее 15°C.
6. Допускается отклонение температуры, но не более чем на 5 °C в течение дня.



## Встроенные системы подогрева основания

Системы подогрева пола, встроенные в стяжку, можно использовать с напольными покрытиями CM Floor в случае, если на время акклиматизации, монтажа и в течение 72 часов после монтажа может быть обеспечена постоянная температура пола и воздуха в помещении не менее 15°C. При невозможности достижения этих условий - рекомендуется отключить систему подогрева на время акклиматизации, монтажа и в течение 72 часов после монтажа.

Через сутки после включения напольного отопления следует постепенно увеличивать температуру (на 5°C в день) до достижения комфортной температуры эксплуатации, которая не должна при этом превышать 27°C. 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.

CM Scandinavia 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 коврик/мебели на покрытии. Неравномерный нагрев с локальными зонами, непосредственный контакт напольного покрытия с теплым полом и, как следствие, быстрый нагрев/охлаждение, который может привести к появлению дефектов в виде зазоров и /или перепадов по высоте.

**Рекомендуемые системы подогрева пола - водяные «теплые полы», залитые толстыми или тонкими стяжками.**



## Подложка

### ВНИМАНИЕ!

**Подложки не выполняют функцию выравнивания неровностей основания. Они предназначены только для компенсации небольших точечных наплывов на поверхности, резких микроперепадов уровня (0,2-0,3 мм), а также отдельных камешков или песчинок.**

- Напольные покрытия монтируются на подготовленное основание с одной обязательной подложкой - защитной полиэтиленовой пленкой толщиной не менее 200 мкм!
- Защитная полиэтиленовая пленка расстилается на подготовленное чистое основание с перехлестом полотен на 150 мм и с выходом на стены на 30 мм. Швы пленки проклеиваются скотчем так, чтобы избежать заломов.
- Под покрытия со встроенной подложкой дополнительные подложки не применяются, кроме полиэтиленовой защитной пленки.
- **ЗАПРЕЩЕНО** применять любые вспененные подложки под покрытия, не оснащенные встроенными подложками, все претензии к возникающим вмятинам

на покрытии и деформации замкового соединения вследствие применения каких-либо подложек не принимаются.

- **ЗАПРЕЩЕНО** использовать простую пробковую подложку (или подложку из хвоя), так как ее свойства зависят от влажности; целостность таких подложек так же зависит от интенсивности вибрационной и ударной нагрузки.
- **ЗАПРЕЩЕНО** использовать подложку, которую используют под ламинат.
- Рекомендованная защитная полиэтиленовая пленка уменьшает трение между напольным покрытием и основанием, таким образом уменьшаются напряжения в замках при подвижках напольного покрытия из-за температурного расширения.



## Гарантия

1. Гарантия предоставляется с момента передачи материала покупателю в течение 20 лет (при условии бытовой эксплуатации) или в течении 5 лет (при условии коммерческой эксплуатации).
2. При обнаружении недостатков Покупатель обязан уведомить Производителя о характере и объеме обнаруженных дефектов напольного покрытия.
3. Запрещается монтировать элементы напольного покрытия CM Floor с обнаруженными дефектами.
4. В случаях, когда покрытие было принято и/или уложено Покупателем с внешними повреждениями, считается, что Покупатель согласен с его видом и качеством.
5. Гарантия распространяется только на возможные производственные дефекты, которые не могли быть обнаружены в процессе приемки, укладки и эксплуатации напольного покрытия.
6. Производитель вправе отказать в удовлетворении претензий во время действия гарантийного срока, если обозначенные претензии касаются ненадлежащего состояния или внешнего вида виниловой доски, вызванными следующим причинами:

- Монтаж материала в помещении, заведомо не предназначенном для эксплуатации этого продукта;
- Монтаж на недостаточно стабильное, ровное и чистое основание;
- Установку натяжных потолков в помещении, где уже уложены полы;
- Монтаж на основание, в котором установлена основная система отопления помещения;
- Монтаж на основание с инфракрасным подогревом;
- Неправильная регулировка системы подогрева пола, приводящая к повышению температуры основания свыше +30°C;
- Резкое изменение температуры основания пола с предустановленной системой подогрева (быстрее, чем 1°C в час);
- Монтаж на основание с жидкостным подогревом, при отсутствии исправного клапана с температурным датчиком с цифровой индикацией, отключающим подогрев основания, если его температура превысила +30°C;

- Монтаж на основание с электрическим подогревом, при отсутствии исправного автоматического регулятора с температурным датчиком с цифровой индикацией, отключающим подогрев основания, если его температура превысила +30°C;
- Попадание на поверхность каких-либо горячих предметов;
- Длительное воздействие на поверхность прямого солнечного света;
- Механические повреждения (порезы, царапины, вмятины и т.п.), вызванные ненадлежащей эксплуатацией напольного покрытия;
- Отсутствие необходимых расширительных зазоров при монтаже «плавающим способом»;
- Применение подложки, не предназначенной для укладки под напольное покрытие CM Floor
- Невыполнение потребителем инструкции по выбору, укладке и эксплуатации напольного покрытия CM Floor.



## Монтаж покрытия

Перед укладкой необходимо осмотреть каждую планку на наличие повреждений замка или верхнего слоя. Затем с помощью мягкой щетки с коротким ворсом необходимо убрать все посторонние частицы, напыль и стружку с профиля замка. Запрещается монтировать планки с полностью либо частично поврежденными или деформированным замком и/или углом.

### ВНИМАНИЕ!

**Гарантия на данные повреждения не распространяется, если они выявлены после приемки покрытия.**

1. Начинать укладку следует из угла комнаты, так, чтобы паз замка планки был направлен внутрь помещения, в сторону присоединения следующих планок. Зазор между планкой и стеной должен быть не менее 10 мм. Регулировка зазора, а также фиксация первого ряда от сдвижки и нарушения линейности укладки осуществляется регулирующими клиньями.
2. Вторая планка присоединяется к первой по торцевому замку. Под углом 25 градусов вставьте гребень второй планки в паз первой и аккуратно, без малейшей щели, с небольшим нажимом для плотного смыкания замка опустите на основание.
3. Для того чтобы отрезать нужную часть планки для монтажа в конце первого ряда, необходимо измерить этот участок с учетом необходимого зазора 10 мм со стеной, разметить обрезаемую планку и сделать прямой надрез с помощью металлического угольника и лезвийного ножа. После этого планка ломается по резу. Для этого необходимо положить ее на плоскую поверхность с ровным краем, совместить рез с краем и, придерживая обе части, сломать планку по резу. **Внимание!** Во избежание травм глаз, рекомендуется надевать защитные очки. Оставшуюся часть разрезанной планки, если она подходит по размеру, можно использовать как начало второго ряда.
4. После укладки первого ряда следует поставить клинья, отрегулировать зазор со стеной, он должен составлять не менее 10 мм. На этом этапе необходимо

проверить прямолинейность укладки первого ряда и при необходимости отрегулировать ее регулирующими клиньями. От укладки первого ряда зависит качество укладки во всем помещении.

5. Укладку второго и каждого следующего ряда можно выполнять с любым смещением планок не менее чем на 300 мм. Самыми распространенными являются смещения «разбежки» на 1/3 или 1/2 длины планки.
6. Второй ряд собирается по торцевым замкам, так же, как и первый, в непосредственной близости паз длинного замка планок первого ряда и гребня длинного замка второго ряда.
7. Последовательные, приподнимаемые планки второго ряда, вставляйте длинные замки и, с небольшим нажимом, соединяйте и опускайте замкнутые планки на основание. В обязательном порядке необходимо дополнительно сплотить замки с помощью подобной бруска и резиновой киянки. Направление подбивки всегда должно быть перпендикулярно замку, по которому соединены планки. Край бруска должен по всей ширине плотно прилегать к верхней части профиля замка. Нельзя упираться брусом в выступающие профили замков. Удары должны быть аккуратные, для того чтобы не повредить и не смять край планки в месте контакта с брусом.
8. Все остальные ряды укладываются в том же порядке. После монтажа регулируемые клинья необходимо извлечь из зазора со стенами.

Оставшиеся после укладки планки в дальнейшем могут быть использованы для ремонта и замены поврежденных планок. Их следует аккуратно завернуть в полиэтиленовую пленку и хранить на любой плоскости при комнатной температуре. После укладки каждой планки необходимо сделать подбивку со стороны свободного торца и со стороны свободного длинного замка планки. А после укладки каждого ряда сделать подбивку всех планок по длинному замку, торцевые замки можно соединить монтажной скобой.