

Clusterfloor

# ИНСТРУКЦИЯ

Монтаж SPC Ламината, каменно-полимерной замковой плитки

SPC

# УКЛАДКА НА СИСТЕМУ ТЕПЛОГО ПОЛА

Clusterfloor

Монтаж SPC камено-полимерной замковой плитки подходит для укладки на систему теплого пола, если нагревательный элемент находится непосредственно внутри бетонного или другого основания, так же допускается укладка на инфракрасные маты, при условии соблюдения температурного режима.

Температура на поверхности основания не должна превышать 28°C. При повышении температуры более 28 °C, покрытие может деформироваться.

В случае укладки на систему подогрева пола, максимальная температура подогрева которой может превышать допустимые значения (28°C), необходимо строго следить, чтобы регулятор температуры не переводился в положение «максимум» (или при наличии шкалы, свыше 28°C).

## ТЕМПЕРАТУРА ПОМЕЩЕНИЯ И ЕЕ ВЛАЖНОСТЬ



Температура основания пола должны быть в пределах: от 15°C до 28°C;



Норма содержания влаги (указана весовая влажность): для плит перекрытий — 4%; для цементно-песчаных стяжек — 5%; для дощатого основания — 12%;



Температура воздуха в помещении: от 18°C до 24°C;



Относительная влажность воздуха: от 40% до 70 %.

## МАТЕРИАЛЫ И ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ УКЛАДКИ:

Clusterfloor



Инструмент для определения содержания влаги и прочности основания



Нож резак для виниловых покрытий. Пила по дереву или электролобзик, гильотина резак, для плиток толщиной более 4 мм (рекомендуется)



Распорные клинья для обеспечения зазоров у стен;



Линейка и карандаш

## ПОДГОТОВКА К УКЛАДКЕ

Пачки (коробки) с элементами покрытия необходимо выдержать, не вскрывая упаковку, в хорошо проветриваемом помещении, где будет производиться укладка (с температурой 18% - 24%), в течение 48 часов в горизонтальном положении, на расстоянии от стен не менее 50 см.

Поскольку при хранении, транспортировке, погрузке и разгрузке не исключается возникновение повреждений (дефектов) напольных покрытий, до и во время монтажа необходимо тщательно проверять SPC плитки на наличие любых механических повреждений и дефектов.

- Изменение в оттенках, глянце между проданным продуктом и изображением или образцом не является дефектом.
- Укладка напольных покрытий с видимыми дефектами не допускается. Изготовитель не принимает на себя никакой ответственности по обязательствам, требованиям или затратам, связанным, или обусловленным укладкой плитки с видимыми дефектами.
- Если бракованные плитки были выявлены в процессе укладки, либо произошла деформация плиток во время эксплуатации — следует сообщить об обнаружении дефекта в письменной форме продавцу, либо напрямую изготовителю.
- Лица, связанные с укладкой ламинированных покрытий должны быть обеспечены средствами индивидуальной защиты по ГОСТ 12.4.011 (специальная одежда - хлопчатобумажный комбинезон, для защиты рук - комбинированные рукавицы).
- Укладывать пол в помещении необходимо при интенсивном воздухообмене.
- Подготовка пола (основания) состоит из демонтажа старого покрытия (если было), выравнивания поверхности и настила подложки при необходимости.

## ТРЕБОВАНИЯ К ОСНОВАНИЮ

- Основание должно быть сухим. Перед укладкой необходимо произвести измерения содержания влаги в основании точными приборами. Норма содержания влаги (указана весовая влажность): для плит перекрытий – 4%; для цементно-песчаных стяжек – 5%, для дощатого основания – 12%;
- Основание должно быть ровным. Неровности с перепадом более 2 мм на длине 2 м должны быть выровнены. Неровности основания могут привести к последующей деформации каменно-полимерного напольного покрытия в процессе эксплуатации;
- Основание должно быть прочным, крепким, чистым. Прочность основания должна быть не менее 15 Мпа.
- В качестве основания не могут применяться: линолеум, ковролин, ковровые дорожки, свежевыкрашенные основания, покрытия с нанесёнными и не высохшими полностью лаками, эмалями, олифами, пропитками, улучшителями, гипсовые основания, газоны, песок, земля, брусчатка и т.п.
- СПС каменно-полимерные напольные покрытия хорошо сочетаются с водной системой подогрева пола, располагающейся внутри бетонного основания, однако температура на поверхности основания не должна превышать 28°C.

# ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К УКЛАДКЕ:



Замковые соединения полностью готовы к сборке. Не допускается использование уплотнительных, клеевых, силиконовых и прочих веществ для нанесения на замковые соединения. Недопустимо попадание посторонних частиц в замковое соединение, это может привести к не плотному соединению стыков плиток.



Минимальное допустимое расстояние между стыками панелей в прилегающих рядах – 30 см.



Необходимо сделать расширительный зазор 10-15 мм между ламинированными полами и неподвижными элементами (стены, трубы, дверные проёмы и тому подобное).



В коридорах и комнатах длиннее и/или шире 7 метров необходимо использовать профессиональную химию клей фиксатор, это позволит укладывать напольные покрытия на большие площади без их прерывания.



Укладка панелей осуществляется по направлению лучей падающего света.

## УКЛАДКА SPC КАМЕНО-ПОЛИМЕРНОЙ ЗАМКОВОЙ ПЛИТКИ

Укладка (сборка) пола осуществляется последовательно в выбранном направлении (обычно слева направо), при этом удобнее начинать укладку от самой длинной стены. С обеих сторон ряда (между стеной и торцами крайних досок) необходимо оставить компенсационный зазор, в который устанавливаются расширительные клинья.

Укладка очередного ряда начинается с остатка плитки предыдущего ряда, при условии, что длина оставшейся плитки не менее 30см. Монтаж нового ряда следует начинать с соединения торцевых кромок плиток, и дальнейшей стыковкой по длинной стороне. Необходимо контролировать, чтобы расстояние между торцами плиток соседних рядов было не менее 30см, это придаст плиткам необходимую прочность.

После укладки первых трех рядов нужно выставить компенсационный зазор по длинной стороне. Для этого следует отодвинуть уложенные плитки от стены и вложить расширительные клинья. Расширительные зазоры должны быть сделаны у всех стен и других неподвижных частей помещения (колонны, трубы отопления и др.) и составлять 10–15 мм, предохраняя покрытие от деформации при изменении влажности.

# УКЛАДКА SPC КАМЕНО-ПОЛИМЕРНОЙ ЗАМКОВОЙ ПЛИТКИ

Clusterfloor

- Последний ряд плиток перед укладкой необходимо тщательно измерить: если плитка последнего ряда не подходит по ширине, тогда поместите плитку точно над плиткой предыдущего ряда. Затем поместите следующую плитку сверху впритык к стене с клиньями, которые обеспечивают расширительный зазор, образуя нахлест. Проведите линию, по которой необходимо будет сделать продольный распил. Обрезать плитки нужно со стороны паза.
- После укладки камено-полимерного замкового покрытия нужно аккуратно вынуть расширительные клинья, а расширительные зазоры закрыть декоративным плинтусом. Плинтус крепится только к стене. Не допускается крепление плинтуса к напольному покрытию.
- При разборке уже уложенных напольных покрытий и повторной укладке ответственность за состояние панелей несёт потребитель. Все заявленные характеристики продукта распространяются только на первичную укладку на основания.

## ПОСЛЕ УКЛАДКИ



Для наилучшего удаления технологического запаха сырья рекомендуется периодически проветривать помещение – один-два раза в сутки в течение недели после укладки камено-полимерных напольных покрытий.



После укладки рекомендуется сразу произвести влажную уборку пола (не допуская избытка воды).



После монтажа в период адаптации напольных покрытий к допустимым неровностям оснований возможен скрип или хруст при ходьбе по полу.