

# Подготовка чернового пола перед укладкой инженерной доски Coswick

**Прежде чем начать установку двухслойной паркетной доски, убедитесь, что Вы выполнили следующие требования:**

- Чтобы исключить всякую возможность повреждения, паркетные полы должны быть последним элементом, устанавливаемым в процессе ремонта.
- До начала установки должны быть включены все отопительные системы или системы кондиционирования, температура в помещении должна поддерживаться в диапазоне 18-22° С как минимум в течение одной недели.
- Относительная влажность в помещении, где будет производиться установка, должна быть в пределах 40-65% в течение всего времени установки.
- Во избежание возможности воздействия влаги убедитесь, что черновой пол достаточно сухой, а подвал хорошо проветривается. Влажность чернового пола не должна превышать 12%, а разница между влажностью чернового пола и влажностью паркета должна быть не более 4%.
- Принесите запечатанные коробки с паркетной доской в помещение, где будет установлен пол, минимум за 24 часа до начала установки. Не открывайте коробки до начала работы.

## **Требования к черновому полу:**

Двухслойная паркетная доска с соединением паз-гребень от Косвик должна быть установлена на бетонно-цементную стяжку или основание из фанеры.

## **Подготовка бетонной стяжки:**

- Двухслойная паркетная доска может быть установлена на бетонную стяжку, если ее прочность составляет как минимум 20Н/мм<sup>2</sup>. Если прочность бетона ниже, существует опасность разрушения стяжки в месте клеевого шва при появлении напряжения в паркетном покрытии. Прочность бетона легко проверяется при помощи обычного гвоздя. Если бетон не крошится, когда его поверхность царапается гвоздем, то стяжка является достаточно прочной.

- Влажность чернового пола должна быть в пределах 12-14%, а разница между влажностью чернового пола и влажностью паркета должна быть не более 4%. Если уровень влажности превышает эти значения, установка должна быть отложена до нахождения и устранения источника влаги. Включите обогревательные приборы и обеспечьте хорошую вентиляцию в помещении. Если влага находится внутри помещения, используйте осушитель воздуха или кондиционер. При отсутствии влагомера можно закрепить на стяжке при помощи скотча лист полиэтиленовой пленки 1м x 1м. Если через 2 дня на внутренней стороне пленки не образовался конденсат, то стяжка сухая, и можно устанавливать паркетный пол.
- Поверхность бетонно-цементной стяжки должна быть абсолютно ровной. Отклонения не должны превышать 2мм на каждые 2м поверхности стяжки. При незначительных перепадах уровня можно произвести выравнивание при помощи шпатлевочной массы. При значительных перепадах рекомендуется выровнять всю поверхность самонивелиром. Перед началом работы, полностью очистите черновой пол при помощи щетки или пылесоса.

#### **Подготовка основания из фанеры или OSB плиты:**

- В качестве чернового пола рекомендуется использовать фанеру или OSB плиту. Не рекомендуется применять для этих целей ДСП. Косвик рекомендует применять фанеру или OSB плиту толщиной 18-20мм, уложенную на лаги с шагом не более 48 см. Возможно использовать фанеру меньшей толщины – до 15мм, однако в этом случае лаги должны быть уложены с шагом не более 40 см.
- Уровень влажности чернового пола не должен превышать 12%, а разница между влажностью чернового пола и влажностью паркета должна быть не более 4%. Если уровень влажность чернового пола превышает 12%, установка должна быть отложена до нахождения и устранения источника влаги. Включите обогревательные приборы и обеспечьте хорошую вентиляцию в помещении. Если влага находится внутри помещения, используйте осушитель воздуха или кондиционер. Если влажность чернового пола менее 4%, установите увлажнитель воздуха.
- Для исключения скрипов в полу убедитесь, что в черновом полу отсутствует всякое движение. При необходимости дополнительно укрепите его шурупами. Поверхность чернового пола должна быть абсолютно ровной. При

необходимости, произведите выравнивающую шлифовку. Перед началом работы полностью очистите черновой пол при помощи щетки или пылесоса.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** До начала установки паркетчик должен убедиться, что все требования к черновому полу и состоянию помещения выполнены. Производитель не несет ответственности за дефекты, обнаруженные после установки, которые образовались по причине несоответствующего состояния помещения перед установкой, некачественного чернового пола или непрофессиональной установки.

#### **Требования к черновому полу:**

- Черновой пол должен быть чистым, ровным, сухим и структурно целостным.
- Черновой пол должен быть свободным от любой грязи, отвердителей, герметики, гипсокартона, воска, уретана, жира или любого другого материала, который может повлиять на целостность паркетных полов.
- Черновой пол должен быть структурно целостным и установленным согласно рекомендациям производителя.
- Черновой пол должен быть тщательно вычищенным и свободным от любого мусора, такого как скрепки, гвозди, сухой клей и т.д.

#### **Перед укладкой двухслойной паркетной доски:**

- Проверьте паркетную продукцию на соответствие по цвету, отделке, качеству и сортировке. Отложите все неприемлемые планки.
- Определите, откуда Вы начнете укладку паркета, и определите угол укладки. Рекомендуется укладывать паркет под углом 45 или 90 градусов относительно направления укладки балок.
- Откройте несколько упаковок и разложите планки так, как они будут уложены в окончательном варианте. Для достижения максимально эстетичного результата, разложите планки так, чтобы они гармонировали друг с другом по цвету и текстуре. Подсортировка планок по цветовому тону или текстуре помогает получить более однородный и сбалансированный пол.
- Отложите планки с незначительными недостатками- они могут быть использованы для обрезки. Определитесь с тем, какие планки сочетаются по текстуре и цвету с переходами и молдингами, и отложите их в сторону.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Паркетная планка считается принятой укладчиком/покупателем по качеству при первом ее закреплении. После установки такие планки уже не могут быть предъявлены покупателем для замены.

Магазин напольных покрытий "Евро Паркет"  
125212 г. Москва, Ленинградское шоссе 31  
[info@eparket.com](mailto:info@eparket.com), [www.eparket.com](http://www.eparket.com)  
Тел.: +7(495) 792-91-65