



ИНСТРУКЦИЯ ПО УКЛАДКЕ

Инструкция по укладке паркетной/инженерной доски

Внимание! При оформлении заказа на паркетную/инженерную доску, в зависимости от проекта, необходимо добавить на обрезки (подрезку) 5-10% к фактической площади помещения. К моменту укладки паркетной доски в помещении должны быть закончены все другие строительные-отделочные работы и включены системы отопления, кондиционирования, увлажнения. Перед покупкой паркетной/инженерной доски убедитесь в целостности упаковки и отсутствии механических повреждений.

Доска паркетная/инженерная - это напольное покрытие, которое может служить долгие годы, при условии выполнения всех наших рекомендаций по укладке и уходу.

Не рекомендуется укладывать паркетную/инженерную доску на теплые полы, т.к. при этом существенно повышается риск рассыхания древесины. Однако если Вы все-таки решились на это, следите за тем, чтобы температура пола никогда не превышала 27 С, а температура воздуха в помещении всегда была в диапазоне от 20 С до 22 С.

Последовательность работ при укладке доски:

Паркетная/инженерная доска предназначена для укладки во всех видах жилых помещений. Все работы по укладке паркетной/инженерной доски должны производиться квалифицированными специалистами.

- **Прием по качеству** Паркетная/инженерной доска, производится в соответствии с самыми высокими стандартами качества. Каждая планка проходит тщательную и многоступенчатую проверку по качеству. Однако окончательная проверка непосредственно перед установкой является ответственностью паркетчика и/или владельца. Убедитесь, что паркетная/инженерная доска соответствует цвету, сорту, конструкции и качеству отделки. Перед установкой каждой планки паркетчик должен убедиться в полном отсутствии на ней дефектов в соответствии с сортировкой. Не устанавливайте планки, при обнаружении на них дефектов или если качество планки вызывает сомнения. Используйте такие планки только для подрезки. Укладчик полов совместно с покупателем несет ответственность за окончательную приемку доски по качеству. Паркетная/инженерная планка считается принятой укладчиком/покупателем по качеству при первом ее закреплении. После установки, планки рассматриваются как принятые и укладчиком, и владельцем, даже если владелец не присутствовал во время установки. Такие планки уже не могут быть предъявлены покупателем для замены по условиям Гарантии по причине наличия в них заводских дефектов или как несоответствующие заявленному сорту. Компания

производитель не несет ответственности за любые расходы, понесенные после того, как планки с видимыми дефектами были установлены. Структура дерева, как всякого природного материала, не идеальна. В соответствии с отраслевыми стандартами, производитель гарантирует замену всех дефектных планок, только если их количество будет превышать 5% от всей партии приобретенного паркета

- **Устройство основания.** Паркетная/инженерная доска укладывается непосредственно на стяжку спомощью клея, на фанеру, закрепленную на основание (стяжку); на подложку «мультимоль», приклеенный к стяжке; на другое деревянное основание (дощатый пол, OSB и т.п.). Допускается укладка паркетной/инженерной доски плавающим способом с проклеиванием пазов-гребней или шпонок, а также плавающим способом на Эластилон, уложенный на стяжку. Инструкции по укладке плавающим способом, а также на эластилон запрашивайте у специалистов по укладке паркетных полов. Укладка плавающим способом имеет ограничения по размеру помещения и при ее использовании предъявляются более строгие требования к условиям эксплуатации.
- **Контроль ровности, влажности основания, температуры и относительной влажности воздуха в помещении.** Укладка деревянного пола возможна только в помещениях выше уровня земли. Основание должно быть выровнено в соответствии со СНиП 3.04.01-87 (максимальное отклонение от плоскостности основание не более 2 мм на 2 м). Стяжка должна иметь прочность, не допускающую отслоения от нижележащих слоев основания. Влажность деревянного основания не должна превышать 8%, влажность стяжки не должна превышать 2%. Влажность воздуха в помещении должна составлять 40-60%, температура: 18-22 градуса.
- **Контроль влажности доски перед укладкой.** До начала укладки паркетная/инженерная доска должна быть адаптирована (пройти акклиматизацию) к температуре помещения в течение 4-5 дней. Для этого необходимо, не снимая упаковки, разложить упаковки по полу.
- **Подбор паркетной/инженерной досок, разметка помещения.** Перед укладкой паркетной/инженерной доски, обратите внимание, что дерево -- это натуральный продукт, поэтому некоторые вариации в цвете и текстуре неизбежны, и их интенсивность напрямую зависит от природных характеристик определенных пород древесины. Гарантия производителя паркетной/инженерной доски не защищает от естественных вариаций, которые могут наблюдаться от планки к планке, или от образца к планке. Паркетные/инженерные планки необходимо подбирать по цвету и рисунку – чтобы сочетание планок составляло единую картину. Кроме того, рекомендуется подбирать доски по длинам таким образом, чтобы количество отходов было минимальным. Разбежка между стыками должна быть не менее 15 см. Перед укладкой паркетной/инженерной доски, необходимо определить направление укладки. При диагональной укладке паркетной/инженерной доски, необходимо изначально разметить площадь помещения согласно выбранной схеме укладки. При диагональной укладке паркетной/инженерной доски необходимо добавить на обрезки (подрезку) 10% к фактической площади помещения.
- **Укладка паркетной/инженерной доски на основание (монтаж, приклеивание).** Укладка паркетной/инженерной доски производится на клей (клей наносится на основание зубчатым шпателем, толщина слоя 3 мм). Вид клея выбирается специалистом по укладке паркетной/инженерной доски. Перед укладкой паркетной/инженерной доски на цементную стяжку, необходимо нанести грунт. Сначала необходимо собрать первые 2-3 ряда паркетной/инженерной доски, приклеить их и дать время достаточное для полимеризации клея, затем продолжить укладку следующих рядов. При монтаже паркетной/инженерной доски и наиболее надёжной фиксации по площади необходимо использовать нагрузку.

Между покрытием и стенами по всему периметру помещения следует оставлять зазор 15 мм. При укладке необходимо плотно состыковывать доски в поперечном и продольном направлениях, в случае надобности стягивая с помощью клиньев или ремней (данное требование не распространяется на укладку в сухом помещении с влажностью воздуха 40% или менее, в этом случае доски укладывают, оставляя продольные зазоры 0,2мм для последующего сезонного расширения). Укладку следующего ряда начинают с доски, которая как минимум на 15 см длиннее или короче соседней. При укладке пола в помещении шире 15 м рекомендуется делать компенсационные швы. Доски последнего ряда обрезают по ширине, оставляя зазор 15 мм от стены. Между доской и дверными проемами, порогами, колоннами, покрытиями из других материалов необходимо оставлять компенсационные швы 10-15мм, которые заполняются пробковым компенсатором.

- **Крепление плинтусов.** Плинтус крепится только к стене, но не к паркетной/инженерной доске. Крепление плинтуса осуществляется на клей, на саморезы, на специальные крепления.

Рекомендации по уходу за полом покрытым паркетным маслом-воском:

Общие рекомендации.

1. Перед установкой мебели на пол из паркетной/инженерной доски, во избежание на нем царапин и вмятин, следует использовать для ножек мебели мягкие набойки из войлока или фетра. При перемещении тяжелой мебели рекомендуем подкладывать коврики лицевой стороной вниз или использовать другие средства на мягкой основе.

2. Используйте только мягкую и безопасную для покрытия обувь. Ни в коем случае не ходите по полу из паркетной/инженерной доски на высоких каблуках (шпильках) или обуви с металлическими набойками. Такая обувь всегда оставляет вмятины на поверхности пола из паркетной/инженерной доски. Рекомендуется использовать коврики в местах где паркет изнашивается более интенсивно (при входе в помещение, около раковин и посудомоечных машин на кухне).

3. Следите за тем, чтобы когти у домашних животных были аккуратно подстрижены, а лапы чистыми, без следов грязи и песка

песка. 4. Под воздействием солнечных лучей оттенок паркетной/инженерной доски со временем может слегка измениться. Во избежание этого рекомендуется периодически перемещать мебель и ковры.

5. Необходимо соблюдать температурно-влажностный режим в помещении. Влажность: 40-60%, температура: 18-22 градуса. В случае пониженной влажности (в отопительный сезон) помещение должно быть оснащено увлажнителем, в случае повышенной (в летне-осенний сезон) - кондиционером или осушителем.

6. Никогда не мойте паркетную/инженерную доску водой. Это может привести к потускнению покрытия и ее переувлажнению. Недопустимо использовать для очистки полов моющие средства для посуды, разбавители и растворители красок, спирт, бензин и т.п. Для регулярной уборки используются только средства, специально предназначенные для ухода за полом покрытым паркетными маслом-воском. Влажная уборка должна осуществляться только хорошо отжатой тряпкой. Нейтральное pH средства обеспечивает

минимальный риск изменения цвета, создает защитную пленку, продлевает время действия защитных свойств финишного покрытия.

7. Постоянно очищайте при помощи пылесоса или мягкой щетки пол от грязи, пыли и песка, царапающих покрытие. Перед уборкой убедитесь, что насадка пылесоса не повредит покрытие. Постоянно очищайте коврики, под которыми быстро скапливается пыль и грязь.

8. В случае попадания на древесину воды, вина, кофе, спирта, масла и прочих жидкостей необходимо немедленно их удалить с использованием чистой воды и тряпки, а также рекомендованных средств по уходу.

9. Обновление и восстановление цвета покрытой маслом паркетной/инженерной доски производятся только с использованием цветных масел, идентичных оригинальному цвету дизайна.

К сведению. Любой пол, покрытый масло-воском боится контакта с маслянистыми жидкостями (растительное масло, животные жиры и т.д.), старайтесь не допускать попадания маслосодержащих жидкостей на поверхность Вашего пола, а в случае попадания немедленно их удаляйте. Также в случае попадания большого количества воды на пол и не удаления ее в короткий срок, при высыхании на полу могут образовываться пятна.

Обновление (восстановление) паркетных полов, покрытых маслом-воском. Используйте только специальное средство, предназначенное для ухода за полами покрытыми паркетной/инженерной доской, покрытыми УФ-маслом, натуральным или модифицированным алкидным маслом. Средство по обновлению создает прочную эластичную защитную пленку. Если вы приобрели новое или неизвестное средство для обновления деревянных полов, то перед тем как его применять, нанесите его на небольшой участок пола и убедитесь, что степень его блеска совпадает с первоначальным покрытием. Удалите с пола пыль и прочие частицы песка или высохшей грязи с помощью пылесоса, проведите тщательную уборку пола средством по уходу, нанесите масло для обновления, оставьте пол высохнуть. Рекомендуемый расход масла 5-10 г/м² поверхности. Время высыхания от пыли 30 минут. Время до эксплуатации не менее 24 часов. Обновление полов можно проводить ограничено в местах, где пол подвергается наибольшим нагрузкам для жилых помещений.

Если вы заметили проблемы с полом, не торопитесь предпринимать какие-либо действия, обратитесь за квалифицированной помощью к дилеру. Они помогут Вам также с любым вопросом, касающимся контроля влажности в помещении и уходом за полом в целом.

Внимание! При условии выполнения всех перечисленных рекомендаций, предприятие гарантирует структурную целостность доски паркетной/инженерной не менее 10 лет, это означает, что форма и размеры доски паркетной останутся неизменными в течение всего срока гарантии (согласно ТУ 290720468.001-2015)