

КАК ВЫБРАТЬ ЛАМИНАТ???

СОВЕТЫ ОТ ПАРНЕЙ ИЗ КАМНЯ

Выбор напольных ламинированных покрытий для полов огромен, и остановиться на конкретном виде непросто. Сложно дать очевидные рекомендации даже при выборе типа ламината. Например, кому-то нравится матовая ламинированная поверхность, а для других новые полы обязаны сверкать лакированным слоем. Для одной хозяйки декор ламината без фаски будет дизайнерским анахронизмом, для другой эта фаска-канавка является источником постоянных проблем с уборкой помещения. Есть сторонники цветовой гаммы ламината «под дерево», не менее многочисленны желающие обладать новыми полами, имитирующими мрамор или гранит. Этот список человеческих пристрастий к внешнему виду и эксплуатационным характеристикам ламината можно продолжать долго. Строго объективного ответа, какой ламинат лучше выбрать, получить затруднительно. Но можно дать несколько обобщенных рекомендаций по выбору нового ламинированного покрытия. И мы. Парни из Камня, это сделаем!!!



Основные характеристики

- Толщина ламинированной доски. Этот критерий важен в качестве показателя прочности ламината и его совместимости с уже установленными в ремонтируемом помещении дверями. Оптимально использование ламината толщиной 7 – 8 мм, нижний предел – 6 мм. Чем толще ваше новое покрытие, тем у него меньше чувствительность к длительным нагрузкам (обычно от мебели). Чем ламинат тоньше, тем полы будут холоднее. Исключение составляет укладка ламинированных панелей на полы с подогревом, тогда небольшая толщина будет плюсом – но жесткость тонкого ламината в любом случае оставляет желать лучшего.
- Плотность ламинированной плиты. Важнейший критерий – чтобы понять, какой ламинат лучше из схожих видов, достаточно взглянуть на показатель плотности несущей HDF-плиты. На русский язык это сокращение переводится как «древесноволокнистая плита высокой плотности». Кстати говоря, такая плита гораздо прочнее широко разрекламированных МДФ или ДВП оснований – ее выпускают в заводских условиях, спрессовывая под давлением.





Формула расчёта плотности

Прочность новых ламинированных полов и длительность их эксплуатации напрямую зависят от высокой плотности HDF-плиты. Далеко не всегда эти данные присутствуют на упаковке ламината и известны продавцам в розничных сетях. Плотность ламината можно рассчитать самостоятельно по формуле.

Все приведенные данные указываются на упаковках ламината, так что расчет произвести несложно. Рекомендованное значение плотности ламинированных панелей – не менее 850 килограмм на квадратный метр

ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ

- P – искомая плотность
- M – масса одной упаковки ламината
- S – площадь всех панелей в упаковке
- d – толщина ламината



$$P = M/S * d$$



парни
ИЗ КАМНЯ

Виды ламината в древности



- Класс 21 – может лежать лишь там, где никто не ходит (под кроватью в спальне или в кладовой). И всё равно больше двух лет не выдержит.



- Класс 22 – проживет в тех же условиях вдвое дольше.












- Класс 23 – способен служить от четырех до шести лет. Раньше этот ламинат даже в гостиных, кухнях и коридорах стелили. Сейчас – нет.

Классы ламината по нагрузкам

- ▣ **31 класс.** наиболее распространенный. В коммерческих помещениях с высокой нагрузкой служит не более трех лет, при домашнем использовании – около 10 лет. 31 класс ламината рекомендован для спальных комнат в быту и для небольших кабинетов при офисной эксплуатации – то есть для помещений с редкой эксплуатацией полов.
- ▣ **32 класс.** Служит от трех до пяти лет в офисах и до 15 лет в квартирах и домах. Допустим к эксплуатации для большинства офисных и всех домашних помещений.
- ▣ **33 класс.** Предназначен для длительной службы в условиях серьезных нагрузок – до 6 лет в коммерческих помещениях и до 20 лет в домашних условиях. Практически весь срок службы сохраняет привлекательный внешний вид.
- ▣ **34 класс.** Применяется для эксплуатации в условиях повышенной интенсивности (на вокзалах, в аэропортах и автосалонах, на танцплощадках и т.п.) сроком до 15 лет. При бытовом использовании ламинат 34 класса прослужит 30 – 40 лет, так что многие производители дают на него пожизненную гарантию.



Дополнительные маркировки

- Такой ламинат не будет притягивать пыль 
- Для данного ламината не нужен особый уход 
- Ламинат очень прочен и устойчив к мех. повреждению 
- Не горючий ламинат 
- Такому ламинату не повредит зажженная сигарета 
- Гигиеничный ламинат 
- Ламинат не будет выгорать под ультрафиолетовыми лучами. 
- Для уборки можно использовать чистящие средства химии. 
- Данный ламинат отличается низкой устойчивостью к износу. 

подойдет для покрытия «теплого пола».



Замки типа Lock (забивные)

Данный тип замков был изобретен первым. На одном длинном конце доски делается фигурный выступ, а на противоположном конце – соответствующей формы выемка.

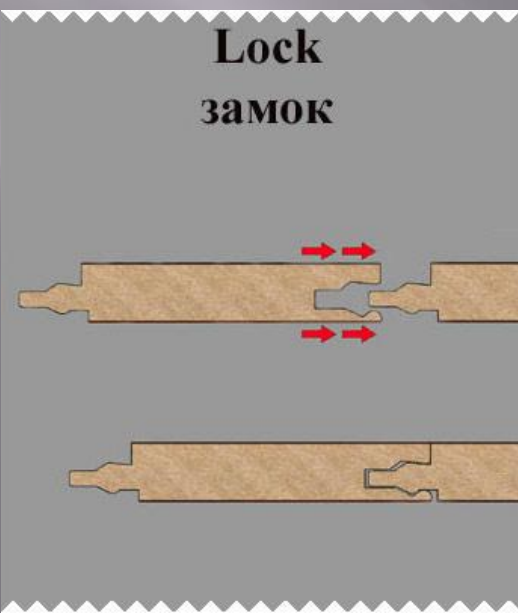
При монтаже напольного покрытия эти элементы соединяют друг с другом, а для надежности пристукивают сверху молотком-киянкой с резиновым или деревянным наконечником. Кроме того, на выступе имеются гребенки, не дающие замку разойтись.

ПЛЮСЫ

- Дешевле, чем с замками click.

МИНУСЫ

- Для создания качественной поверхности укладку досок должен производить опытный мастер.
- При большой нагрузке замки долго не прослужат – ведь на них постоянно будет действовать сила трения.
- Если основание недостаточно ровное, то lock-замок также быстро выйдет из строя.



Замки типа Click

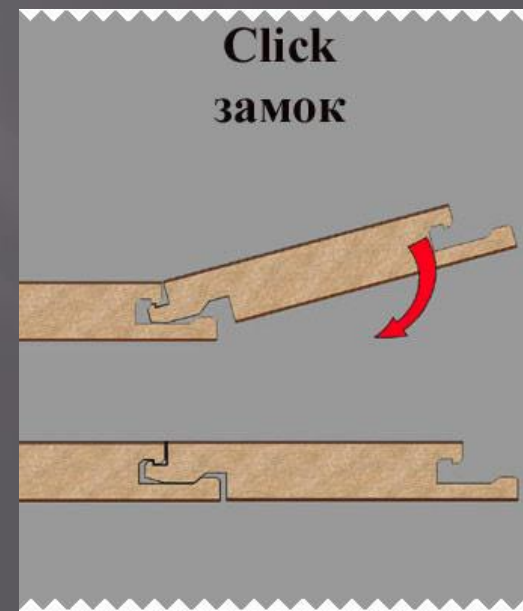
Более современный тип соединения получил признание не только у профессиональных строителей, но и у домашних умельцев. Ведь клик-замки настолько просто защелкиваются, что с ними любой справится. И опыт никакой не нужен. Приставив друг к другу доски под углом примерно в сорок пять градусов, достаточно чуть нажать на замок. Тихий щелчок – и всё готово, безо всяких пристукиваний. Отметим еще несколько преимуществ данного типа замков. Так, подвергаясь нагрузкам, они не только не расшатываются, а наоборот – укрепляются. Ведь на конструкцию в этом случае действует сила сжатия. Кроме того, соединение, как конструктор, является сборно-разборным. Еще один плюс – при переезде на новую квартиру можно и пол с собой захватить. Минусом является более высокая стоимость.

ПЛЮСЫ

- Простота монтажа.
- Универсальность, возможна последующая разборка.
- Долговечность эксплуатации.

МИНУСЫ

- Высокая стоимость.



Советы от Парней из Камня:



- ▣ 1. Торговую точку интересует не ваш новый пол, а собственная прибыль за каждый проданный квадратный метр ламината. В магазин нужно приходит с уже сформированным мнением, принимать решение «на ходу» неразумно.
- ▣ 2. У многих фирм производителей есть такая «фишка» — кроме выпуска основных коллекций, они выпускают вспомогательные (так называемые В-бренды). При этом низкая цена ламината под В-брендом приоритетна, и даже серьезные производители осознанно идут на ухудшение качества ради снижения расходов и выгодной стоимости. Покупать В-бренды не стоит.
- ▣ 3. Обязательно поинтересуйтесь, есть ли возможность сдать назад нераспакованные пачки ламината и в какой срок после приобретения.
- ▣ 4. Наличие выбранного ламината на складе в полном объеме, точные сроки такого наличия и штрафные санкции к продавцу за нарушение этих сроков.
- ▣ 5. Рекомендуем ламинат 32 класса с замком click.
- ▣ 6. Лучше выбрать ламинат с фаской. Каким бы качественным новый ламинат не был, стыки между отдельными досками с годами становятся все заметнее, особенно от воздействия влаги. Фаска такие неприятности внешнего вида устраняет. Ламинат с фаской после сильной заливки водой можно разобрать, просушить и смонтировать заново – даже сильное разбухание стыков останется визуально незаметным.
- ▣ 7. Обязательно сохраните все чеки и накладные на ламинат, даже после

Список выпусков канала по теме ламината:

№60 Как сделать наливной пол - <https://youtu.be/uolDtdJg-k0>

№75 Как резать ламинат - <https://youtu.be/8pR0Pwu2vtw>

№76 Как укладывать ламинат - <https://youtu.be/Rig8gcAq5QU>

№78 Как установить пластиковый плинтус - <https://youtu.be/7GRDeGPEMxA>

№123 Как укладывать ламинат на деревянный пол -
<https://youtu.be/ss1NZGHgrH0>



Благодарим Вас за внимание!!

На этой странице Вы можете узнать наши контакты и контакты наших друзей!

- Канал Ютуб - <https://www.youtube.com/c/ПарниИзКамня>
- Паблик ВК с расписанием на месяц - <https://vk.com/guysstone>
- Твиттер - <https://twitter.com/GuysStone>
- Facebook - <https://www.facebook.com/AntonGuysStone>
- Электронная почта - ant-korobchenko@yandex.ru
- ИП Коробченко ВК - <https://vk.com/celtiee>
- Макс ВК - <https://vk.com/id119455905>
- А.Сапков - <https://vk.com/id8488224>
- Интернет-магазин ОВИ - <https://goo.gl/N9I3qe>
- Отличная сантехника от GROHE - <https://goo.gl/uJ3JqK>
- Строительный Дом «Петрович» - <https://goo.gl/Zoa9rm>
- Безделушки для интерьера от LIKEMYHOME - <https://goo.gl/ESJMUa>
- Любой инструмент во «ВсеИнструменты.рф» - <https://goo.gl/lvAdpR>

