

Комментарий специалиста

До чего же удобная штука ламинат. И стоит недорого, и укладывается быстро, да и внешний вид с паркетом конкурирует. В уходе прост, и служить вроде бы должен долго. Все замечательно! Предвкушение будущего уюта и комфорта радует.

Но через пару-тройку месяцев хозяев, сэкономивших на подложке, ожидают маленькие сюрпризы и огорчения. Вроде бы все сделано правильно: поверхность выровняли, плавающим методом ламинат уложили. Но откуда-то вдруг возник «трещеточный перелив», вызывающий раздражение при хождении по уютной обители. Соседи снизу жалуются на игры Ваших детей. Внезапно вы обнаруживаете прогибы в, казалось бы, идеальной укладке пола. А через 6-12 месяцев к глубокой досаде Вы еще получаете «бонус» в виде поломанных «замков» полосок ламината.

Что же случилось?

Все просто: Вы забыли под ламинат проложить подложку... Или использовали очень экономный ее вариант... И этим самым сократили срок службы Вашего дорогого напольного покрытия в 5 раз.

Какую же подложку - выбрать среди многообразных предложений на рынке: пробку, композит или пенополиэтилен, если соотнести качество и цену?

Я бы рекомендовал остановиться на **пенополиэтилене**, причем на **закрытоячеистом** его варианте. Его легко узнать в любом строительном супермаркете по плотной структуре и восстановлению своей формы после сжатия. А главное – по отсутствию характерного звука лопающихся пузырьков. Если пузырьки лопаются, то знайте, что Вам предлагают дешевый газонаполненный вариант амортизатора, укладка которого и преподнесет Вам весь набор «сюрпризов», о которых я Вас предупредил.

Итак. Выбрав в супермаркете понравившийся ламинат, спросите у консультанта, где можно посмотреть подложку для него. И здесь будьте внимательны! Вам нужен материал толщиной 3-4 мм и с плотностью 30 кг/м куб. Если Ваш бюджет позволяет, то предпочтительнее купить материал с плотностью 50-70 кг/м куб.

Добропорядочный производитель на упаковочном листе обязательно укажет пять основных свойств подложки:

Экологичность и гигиеническую безопасность, что застрахует Вас от гниения, воздействия грызунов, паразитов и плесени, а также выделения остаточных газов.

Теплоизоляция, что экономит потерю 20% тепла через пол.

Звукоизоляция, что позволит поглощать до 25 дБ ударного звука и просто рассеет 70% шума.

Гидро- и пароизоляция, что предотвратит проникновение влаги, вздутие покрытия и поломку замков.

И, последнее – обязательное: **долговечность**, что означает сохранение амортизатором своих свойств на протяжении всего срока службы напольного покрытия, а вместе с этим Вашего хорошего настроения и Ваших денег.

Создайте в Вашем Доме комфорт и уют!