

От правильного выбора коммерческого напольного покрытия под каждую зону применения зависят не только срок его службы, безопасность, выполнение функционального предназначения, но и эстетическая составляющая, сочетание с общей концепцией помещения. Особенно важно соблюсти баланс всех составляющих выбора напольного покрытия, когда речь идет о заведениях, работающих на рынке гостеприимных услуг, — отелях и ресторанах. Для использования в данных заведениях оптимально подходят паркетные покрытия: они эргономичны, хорошо зарекомендовали себя в условиях интенсивной эксплуатации и сравнительно неприхотливы в уходе

ПАРКЕТНЫЕ ПОЛЫ: в тренде натуральные материалы



Одним из основных направлений развития современных коммерческих напольных покрытий является создание экологичных паркетных полов из натурального дерева, обладающих при этом высокой износостойкостью и неприхотливостью в эксплуатации. Деревянные полы как никакие другие позволяют воплотить в жизнь любые дизайнерские решения, реализовать самые сложные реставрационные проекты.

Хорошо известно, что доска, склеенная из нескольких слоев дерева, намного стабильнее и прочнее, нежели доска такого же размера, но изготовленная из сплошного массива. Именно на основании этой идеи появился и в настоящее время быстро развивается класс деревянных напольных покрытий, называемый инженерный паркет или паркетная доска. Благодаря высокой стабильности такой клееной доски к изменению влажности, стало возможным приме-

нить технологию замкового соединения, хорошо зарекомендовавшую себя на ламинатах.

К примеру, паркетная доска Coswick использует ряд инноваций, которые не встречаются у аналогов. Прежде всего это применение березы в качестве нижнего и среднего слоев паркетной доски. Причем в среднем слое применяется настоящее ноу-хау компании — установка специальных пробковых компенсаторов. Такая конструкция позволяет существенно снизить внутренние напряжения и повысить сбалансированность паркетных планок, что исключает их деформацию при самых интенсивных условиях эксплуатации. Применение более твердой березы для нижних ламелей планок, в отличие от традиционных мягких пород древесины, не только увеличивает звуко- и теплоизоляцию, но и придает замковому соединению дополнительную прочность.

Выбор березы в качестве материала для основания был также продиктован стремлением к безупречно точ-

ному изготовлению замкового соединения. Во-первых, береза существенно тверже, пластичнее и, соответственно, лучше обрабатывается, а сама беззастенчивая конструкция склейки среднего слоя исключает наличие в замке сколов или заусенцев, что является характерным для доски на основе хвойных пород. Прочность такого замкового соединения — 1500 кг/м, тогда как средний показатель у европейских производителей — не более 600 кг/м.

Достичь перечисленных характеристик невозможно и без применения специальных сверхточных технологий фрезерования (точность изготовления профиля составляет порядка 0,02 мм, что для деревообработки является уникальным и стало возможным лишь в последние годы).

Еще одной особенностью вышеописанной паркетной доски является применяемая технология склеивания на основе полиуретановых термоклеев. Кроме того что такие клеи экологически чистые, они являются уникальными по своей прочности и влагостойкости. Именно это гарантирует целостность паркетной доски в самых тяжелых эксплуатационных условиях, в том числе и при затоплениях. Паркетная доска Coswick прекрасно подойдет и для устройства «теплых полов».

Для используемых двух видов покрытия, лака и масла, употребляются специальные материалы ультрафиолетового отверждения. Лаковое покрытие Coswick уникально, оно представляет собой 12 слоев специальных грунтов и лаков, разработанных ведущими мировыми производителями. В их состав входит компонент корунд, также известный как «искусственный алмаз», делающий данное покрытие сверхпрочным. Для общественных помещений с большой посещаемостью в программе существует «коммерческое» лаковое покрытие. Оно предполагает минимальный уход, при этом срок гарантии на покрытие составляет 35 лет для жилых и 5 лет для общественных помещений.

Еще одна характеристика качественных современных паркетных полов, о которой стоит знать, — наличие замкового соединения CosLoc 5G. Его особенность заключается в том, что торцевое соединение выполняется с применением подвижной пластмассовой вставки-зашелки. Соединение двух планок в торец происходит при опускании одной планки в другую. При четком следовании технологии выполнения работ планки оказываются надежно связанными друг с другом. Установка паркетных полов Coswick с замковым соединением CosLoc 5G имеет ряд преимуществ, по сравнению с традиционной паркетной доской:

- значительно упрощается техника укладки: применяется установка в один прием;
- существенно сокращается время установки и, как следствие, стоимость установки;
- для установки не требуется высокая квалификация исполнителя;

— точное соединение планок в торцевой замок всегда сопровождается характерным щелчком, подтверждающим, что планка установлена правильно;

— установка паркетных полов Coswick с замковым соединением CosLoc 5G может осуществляться плавающим способом на подложку или с помощью клея на звукоизолирующую подложку.

Кстати, если уж речь зашла о трехслойной паркетной доске, то важно отметить, что она поставляется полностью готовой к укладке и не требует какой-либо доработки, как шлифовка или покрытие лаком.

Более того, компания дает пожизненную гарантию на структурную целостность своей продукции и гарантию в 25 лет на лаковое покрытие. Это означает, что нанесенное заводским способом лаковое покрытие CosNanoTech+ не износится (не сотрется) до дерева и не отделится от древесины в течение полного 25-летнего цикла при условии соблюдения правил эксплуатации паркета в жилых помещениях и выполнении всех требований по уходу за паркетом.

Напольное покрытие всегда считалось одним из самых значимых элементов любого интерьера, именно оно в наибольшей степени создает общее ощущение комфорта и уюта. Паркетный пол всегда дарит тепло, природную красоту и неповторимость натурального дерева, сочетает в себе экологичность, надежность и долговечность.

Немаловажной при выборе поставщика паркетного покрытия для отельеров и рестораторов будет информация о техническом оснащении производства, его дислокации или наличии дистрибьюторской сети.

Оптимально, если компания-производитель имеет замкнутый цикл производства, и ее специалисты контролируют все этапы изготовления паркетного покрытия. В таком случае можно быть уверенным как в качестве продукции, так и в том, что ее поставки будут сделаны в срок, независимо от места расположения заказчика.

К примеру, завод компании Coswick, представляет собой высокотехнологичное предприятие с полным производственным циклом: начиная с обработки круглого леса и заканчивая финишной отделкой готовой продукции. Производственный комплекс включает лесопильное производство, сушильное хозяйство, три независимые линии по выпуску массивного и многослойного инженерного паркета, линию отделки материалами УФ-отверждения. А дилерская сеть охватывает более 14 стран на разных континентах.

Применяя современные североамериканские технологии в сочетании с европейскими дизайнерскими решениями, специалисты компании Coswick создают напольные покрытия, отвечающие самым высоким стандартам качества.

В этом продукте компании Coswick воплотились как достижения современных технологий, так и собственные технические разработки. **AL**