

Компания «Косвик» объявила о начале выпуска паркетных полов с повышенной износостойкостью. Данный продукт предназначен для элитных интерьеров частных домов, гостиничных комплексов, клубных помещений с интенсивной эксплуатацией напольных покрытий. Вместе с производителем попробуем разобраться в преимуществах и новшествах данного напольного покрытия

## НАДЕЖНЫЙ И ДОЛГОВЕЧНЫЙ *паркетный пол*

**П**ри создании интерьера в жилых или общественных помещениях важную роль играет правильный выбор напольного покрытия. Сегодня на рынке напольных покрытий прослеживается возобновление интереса к натуральным материалам.

В Украине одним из самых распространенных и универсальных материалов для напольного покрытия является древесина. Паркетные полы из натуральной древесины, безусловно, имеют неоспоримые преимущества перед всеми остальными напольными покрытиями. И не только в силу своей природной красоты, выразительности и неповторимой текстуры. Такие полы отлично удерживают тепло, по сравнению с синтетическими материалами минимально заряжаются статическим электричеством, поэтому не притягивают пыль, что, соответ-

ственно, облегчает уборку. Попросту говоря, паркетные полы из натуральной древесины гармонично сочетаются практически с любым дизайном помещения и способствуют созданию уютной и комфортной обстановки.

Единственное, что до недавнего времени останавливало потребителей использовать паркетные полы в общественных интерьерах — это сложность ухода и короткий срок службы покрытия в условиях интенсивной эксплуатации. Однако на основе современных технологий специалистам компании «Косвик» все же удалось решить данную проблему путем создания полов с усиленным лаковым, так называемым, коммерческим покрытием.

Основное преимущество нового покрытия под названием «CosNanoTech+matte» — его сверхпрочность на истирание при сохранении высокой эла-

стичности. Такое покрытие наносится в заводских условиях с использованием уретан-акрилатных полимеров ультрафиолетового отверждения и применением микрочастиц корунда (искусственного алмаза) специальной конфигурации. Износостойкость такого покрытия достигает 3000 оборотов по Тайбер-тесту EN 438-2 (S-42 1000 гр.), что является исключительно высоким значением для полов из натурального дерева и позволяет в десятки раз продлить срок службы паркетного пола даже в условиях интенсивной эксплуатации.

Следует заметить, что древесина, из которой изготавливается паркет, гигроскопична, она изменяет свои размеры при изменении влажности в помещении. Поэтому чтобы в процессе эксплуатации не происходила деструкция самого покрытия, оно должно обладать высокой эластичностью. Кроме того, деревянные полы, как и все прочее, могут пребывать под воздействием случайных нагрузок (падение предметов или шпильки каблучков). Даже при таких деформациях, традиционно оставляющих вмятины на древесине, покрытие должно оставаться неповрежденным. Именно поэтому эластичность покрытия является важным свойством для деревянных паркетных полов.

Для ламинатов, то есть синтетической продукции, практически не подверженных изменению геометрических размеров и более твердых по сравнению с древесиной, проблемы эластичности не существует. В качестве покрытия здесь обычно используют меламино-формальдегидную смолу, имеющую очень высокую износостойкость и, в то же время, низкую эластичность. Зачастую это заметно на кромках, на которых происходит скалывание покрытия. Впоследствии это приводит к частичному или полному разрушению всего покрытия. Именно поэтому ламинаты могут показать высокое значение по Табер-тесту, тогда как для паркетных полов из натурального дерева это всегда компромисс между высокой износостойкостью и эластичностью.

Предлагаемое «коммерческое» покрытие, безусловно, открывает новые возможности для архитекторов и дизайнеров, работающих с самым широким кругом общественных помещений и заведений, предпочитающих использовать паркет и отдающих предпочтение натуральным материалам с их естественной красотой. Также одной из особенностей паркетного пола со сверхпрочным «коммерческим» покрытием является его пониженный матовый блеск, высокая прозрачность и однород-



ность, что вместе с теплыми и спокойными тонами многократно усиливает текстурную красоту дерева. Пониженный блеск, кроме того, отлично маскирует возможные царапины и вмятины, возникающие в процессе эксплуатации в общественных помещениях.

Важным преимуществом паркетных полов со сверхпрочным лаковым «коммерческим» покрытием является их неприхотливость в обслуживании. Кроме минимального регулярного ухода, покрытие не предполагает какого-либо дополнительного восстановления. Уход заключается только в удалении с паркета песка и грязи, чтобы исключить образование на его поверхности абразивного слоя. Соблюдение этих элементарных требований обеспечивает существенное увеличение срока службы паркета. Гарантия производителя на паркетные полы с усиленным покрытием составляет 3 года для общественных помещений и 35 лет — для жилых.

Усиленное сверхпрочное покрытие представлено в широкой цветовой гамме паркетных полов Coswick как для доски из массива, так и для 2- и 3-слойной однополосной паркетной доски. **AM**



**COSWICK**  
Solid Hardwood Floors

- Массивна дошка
- 2-х шарова однополосна паркетна дошка
- 3-х шарова однополосна паркетна дошка CosLoc

**Зробіть свою оселю затишною, стильною та вишуканою разом з паркетом Coswick!**

[www.coswick.ru](http://www.coswick.ru)

Офіційний представник «Український паркетний дім»  
м.Київ, вул. Боженко, 86Д  
Тел.: +38 (044) 492 2895, 492 2896  
E-mail: office@upd.org.ua