

Паркетная фабрика Coswick – это ведущий производитель натуральных паркетных полов из дерева в Республике Беларусь.

Основными преимуществами паркетных полов Coswick являются натуральность материала, его высокое качество, износостойкость и сопротивляемость механическим повреждениям и нагрузкам, а также высокие показатели тепло- и звукоизоляции.

Конструкции паркетных полов COSWICK

Основу производственной программы компании составляют: однополосная доска пола из массива, трехслойная однополосная паркетная доска, «французская» и «традиционная елка», модульный и блочный паркет, потолочные и стеновые панели, акустические панели, террасная доска, а также полная программа сопутствующих материалов (для ухода, укладки, отделки и ремонта паркетных полов) торговой марки Coswick Coating & Adhesives.

Паркетные полы Coswick изготавливают из ценных пород древесины: дуб, ясень, американский орех, экзотические породы древесины – ятоба и махагон, а также древесины, подвергшейся термическому процессу обработки под воздействием высоких температур для повышения устойчивости к повреждениям (термодуб и термоясень).

Массивная однополосная паркетная доска



- Экологически чистый продукт, не содержит искусственных материалов.
- Слой износа составляет 7 мм, что позволяет перешлифовывать доску до 5-6 раз.
- Обеспечивает отличную тепло- и звукоизоляцию.
- Пожизненная гарантия на структурную целостность планок.

Трехслойная однополосная паркетная доска с замком COSLOC



- Благодаря трехслойной перекрестной конструкции паркетная доска сохраняет свои размеры в широком диапазоне влажности в помещении.
- Толщина верхней ламели составляет 4 мм, что позволяет перешлифовывать паркетную доску до 3-4 раз.
- Для склеивания всех трех слоев применяются сверхпрочные влагостойкие полиуретановые термоклеи, которые исключают расслоение паркета и, кроме этого, являются экологически чистыми, обеспечивая полное отсутствие эмиссии формальдегидов.
- Замковое соединение пятого поколения Valinge 5G позволяет быстро и надежно выполнять установку.

Трехслойная однополосная паркетная доска T&G



- Использование березы в качестве среднего и нижнего слоев позволяет повысить сбалансированность паркетных планок, снизить их способность к короблению.
- Применение пробковых компенсаторов в среднем слое повышает стабильность планок при колебаниях уровня влажности в помещении.

Варианты финишных покрытий паркетных полов COSWICK (наносятся в заводских условиях):

- лак на основе полиуретан-акрилатов ультрафиолетового (УФ) отверждения (CosNanoTech+); обеспечивает полное закрытие пор, сверхвысокую износостойкость, идеальное выравнивание поверхности;
- шелковое масло ультрафиолетового (УФ) отверждения на основе модифицированных растительных масел-акрилатов: обеспечивает эффект «полузакрытых пор», подчеркивает природную красоту древесины, создает приятную на ощупь поверхность, обеспечивает отличную маскировку мелких царапин и вмятин, что значительно облегчает уход и обслуживание паркетных полов, имеет слабый шелковистый блеск;
- твердый воск: обеспечивает эффект «открытых пор», акцентирование на глубоком рельфе текстуры древесины, создает приятную на ощупь поверхность, имеет слабый матовый блеск.

Паркетные полы Coswick имеют все обязательные документы для реализации на территории Республики Беларусь и для ввода объекта в эксплуатацию, подходят для путей эвакуации и мест с массовым пребыванием людей, имеют пожарные показатели: В2, Д2, Т2, РП2.

