

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 перешлифовать 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 перешлифовать паркетную доску до 3–4 раз.
- Для склеивания всех трех слоев применяются сверхпрочные влагостойкие полиуретановые термоклей, 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 (нанесены 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 рельефе 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.

