

# Техническая спецификация

на 3-слойную паркетную продукцию типа «Канадская палуба» с профилем CosLoc торговой марки Coswick серийного производства

Настоящим стороны согласовали технические требования к паркетной продукции Coswick (далее – продукт).

Продукт предназначен для устройства полов в соответствующих жилых и общественных помещениях, а также вспомогательных зданий промышленных и сельскохозяйственных предприятий.

Продукт серийно производится в соответствии с ТР 2009/013/ВУ «Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность».

Продукт произведенный по 04.01.2023 г. изготавливается в соответствии с СТБ 2121-2010 «Изделия паркетные. Доски паркетные. Технические условия», качество и безопасность подтверждается сертификатом соответствия № ВУ/112 02.01. ТР013 024.01 00110 от 17.11.2021.

Продукт изготовленный с 04.01.2023 г. соответствует ГОСТ 862.3-2020 «Изделия паркетные. Паркет многослойный. Технические условия», качество и безопасность подтверждается сертификатом соответствия № ВУ/112 02.01. ТР013 022.01 00885 от 04.01.2023 (действителен до 03.01.2028).

Образцы производителя являются образцами конструкции, типа покрытия, цвета. При этом Покупатель проинформирован и согласен с тем, что точное совпадение оттенков, текстуры, а также степени блеска и его равномерности с образцом не гарантируется в силу естественной вариации цвета и текстурного рисунка древесины, а также смены/различий источников освещения и их расположения, выгорания, износа и естественного старения образцов.

## 1 Описание конструкции

Конструкция: 3-слойная.

Тип соединения: замок CosLoc.

Условия хранения, установки и эксплуатации: 40–65 % относительной влажности воздуха при температуре не менее 18 °С.

Номинальные размеры и предельные отклонения установлены при заводской влажности древесины паркетных планок 6–8 %.

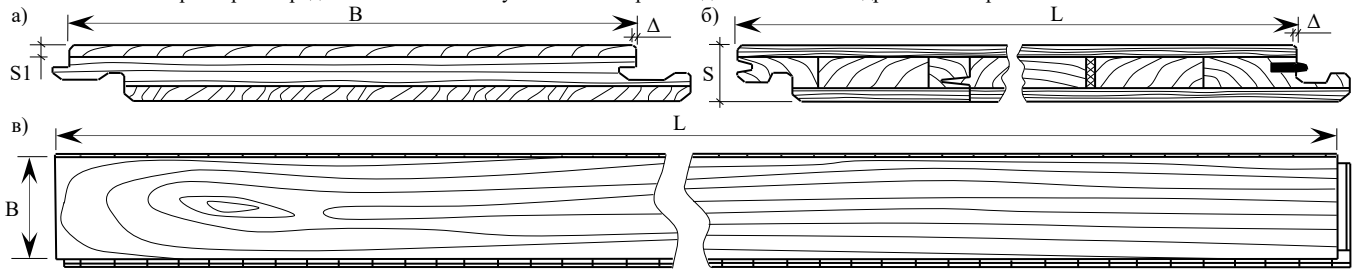


Рисунок 1: а) поперечный профиль, замок 2G; б) продольный профиль, замок 5G; в) внешний вид паркета.

## 2 Номинальные размеры

Наименование параметров	Номинальные размеры	Допуски, мм
Ширина, В	127,00	±0,2
Длина, L	600...2100 <sup>(1)</sup>	---
Толщина, S	15,00 <sup>(2)</sup>	±0,2
Толщина слоя износа, S1	3,2	±0,2
Микрофаска, Δ	0,5 <sup>(3)</sup>	±0,15
Вид соединения:	CosLoc	---
продольного	2G	
торцевого	5G с пластиковым фиксатором	

Примечания к пункту 2:

<sup>1</sup>Нефиксированный размер длин в диапазоне от 600 мм до 2100 мм. В коробке содержатся доски случайных длин. При этом наличие досок в коробке с минимальным и максимальным значениями длин диапазона не гарантируется.

<sup>2</sup>Толщина паркетных планок S зависит от типа покрытия (см. таблицу пункта 5).

<sup>3</sup>Величина фаски, а также ее равномерность зависит от степени бража: с увеличением степени бража размер фаски уменьшается, а ее неравномерность по длине кромки увеличивается.

## 3 Отклонения по кривизне

Наименование параметров	Допустимые отклонения
Перпендикулярность смежных кромок	0,2 % от ширины
Поперечная кривизна (выпуклость, вогнутость)	0,2 % от ширины
Продольная кривизна (выпуклость, вогнутость)	0,5 % от длины
Продольная кривизна по кромке	0,1 % от длины

## 4 Требования сортировки

### 4.1 Сортировка Селект энд Бэтгер (СБ)

Наименование пороков древесины	Селект энд Бэтгер (СБ)
Вариация цвета	допускается незначительная
Заболонь	допускается неконтрастная до 25 % от площади планки
Вид распила, наклон волокон	не нормируется
Сердцевинные лучи	допускаются без ограничений
Сучки (здоровые, треснувшие, выпавшие)	допускаются диаметром до 10 мм; трещины и отверстия от выпавших сучков заполнены реставрационным материалом
Трещины	не допускаются
Червоточины (круглые, в виде полосок)	допускаются отреставрированные
Прорость	допускается после реставрации размером до 10*3 мм
Цвет реставрационного материала	светлый; окончательный цвет зависит от наличия и степени бража, а также от цвета тонирующего материала

### 4.2 1Коммон (1К)

Наименование пороков древесины	1Коммон (1К)
Вариация цвета	допускается без ограничений
Заболонь	допускается контрастная до 25 % от площади планки
Вид распила, наклон волокон	не нормируется
Сердцевинные лучи	допускаются без ограничений
Сучки (здоровые, треснувшие, выпавшие)	допускаются диаметром до 25 мм; трещины и отверстия от выпавших сучков заполнены реставрационным материалом
Трещины	допускаются узкие отреставрированные

Червоточины (круглые, в виде полосок)	допускаются частично отреставрированные
Прорость	допускается после реставрации размером до 50*5 мм
Цвет реставрационного материала	светлый; окончательный цвет зависит от наличия и степени бража, а также от цвета тонирующего материала

#### 4.3 Таверн (Т)

Наименование пороков древесины	Таверн (Т)
Варияция цвета	допускается без ограничений
Заболонь	допускается без ограничений
Вид распила, наклон волокон	не нормируется
Сердцевинные лучи	допускаются без ограничений
Сучки (здоровые, треснувшие, выпавшие)	допускаются крупные отреставрированные; трещины и отверстия от выпавших сучков заполнены реставрационным материалом
Трещины	допускаются широкие отреставрированные
Червоточины (круглые, в виде полосок)	допускаются частично отреставрированные
Прорость	допускается крупная отреставрированная
Цвет реставрационного материала	светлый; окончательный цвет зависит от наличия и степени бража, а также от цвета тонирующего материала
Особенности реставрации	допускаются неровности и отверстия в реставрационном материале, а также незначительные открытые пороки

#### Примечания к пункту 4:

- 1) Пороки среднего слоя, а также пороки на оборотной стороне паркетных изделий независимо от сортировки не учитываются и не нормируются.
- 2) В таблице указаны средние значения пороков. Фактическая величина отдельно взятых пороков может превышать заявленные размеры, что не является несоответствием требованиям сортировки и условиям договора/контракта.

#### 5 Виды и характеристики покрытий

Вид покрытия	Лак	Лак матовый	Шелковое масло	Шелковое масло ультраматовое
Описание покрытия	12-слойное покрытие на основе полиуретан-акрилатов УФ-отверждения		4-слойное покрытие на основе модифицированных масел-акрилатов УФ-отверждения	
Вид поверхности	гладкая, закрыто-пористая		бражированная, полужакрытые поры	
Степень блеска	30–40 GU/60°	8–15 GU/60°	9–18 GU/85°	2–7 GU/60°
Фактическая толщина паркета S, мм	14,9 <sup>±0,2</sup>	14,9 <sup>±0,2</sup>	14,8 <sup>±0,2</sup>	14,8 <sup>±0,2</sup>

#### 6 Прочие условия

6.1 Требования в отношении сортировки, а также несоответствий, видимых невооруженным глазом, могут быть заявлены только до установки, в сроки и на условиях, установленных законодательством, но в любом случае с соблюдением одновременно следующих условий:

- ✓ в отношении того же количества, в котором продукт приобретен;
- ✓ не установленный продукт не был в эксплуатации, не подвергался изменениям (подрезка, шлифовка, обработка химическими средствами и т.п.), не подвергался воздействию влаги;
- ✓ сохранен товарный вид (отсутствуют механические повреждения, загрязнения, выцветание и т.п.).

6.2 Дефектами (несоответствием качества) признаются только неустраняемые несоответствия (пороки), которые видны невооруженным глазом с высоты человеческого роста при естественном освещении и не подлежат реставрации, выторцовке (подрезке), подсортировке, не устраняются прижатием или дополнительной фиксацией при установке и др.

6.3 С целью объективной оценки несоответствий и их дефектовки до установки следует производить подсортировку продукта.

6.4 Партия считается соответствующей заводским требованиям (условиям договора), если объем изделий с дефектами меньше либо равен 4 % от партии.

6.5 Продукция считается принятой покупателем (укладчиком) на соответствие заводским требованиям (условиям договора) при первом её закреплении (на фиксатор: клей, гвозди и т.п.).