

Техническая спецификация

на 3-слойную паркетную продукцию типа «Французская ёлка» с профилем T&G торговой марки Coswick серийного производства

На 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/BY «Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность», ГОСТ 862.3-2020 «Изделия паркетные. Паркет многослойный. Технические условия», качество и безопасность подтверждается сертификатом соответствия № BY/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: паз – гребень (T&G).

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

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

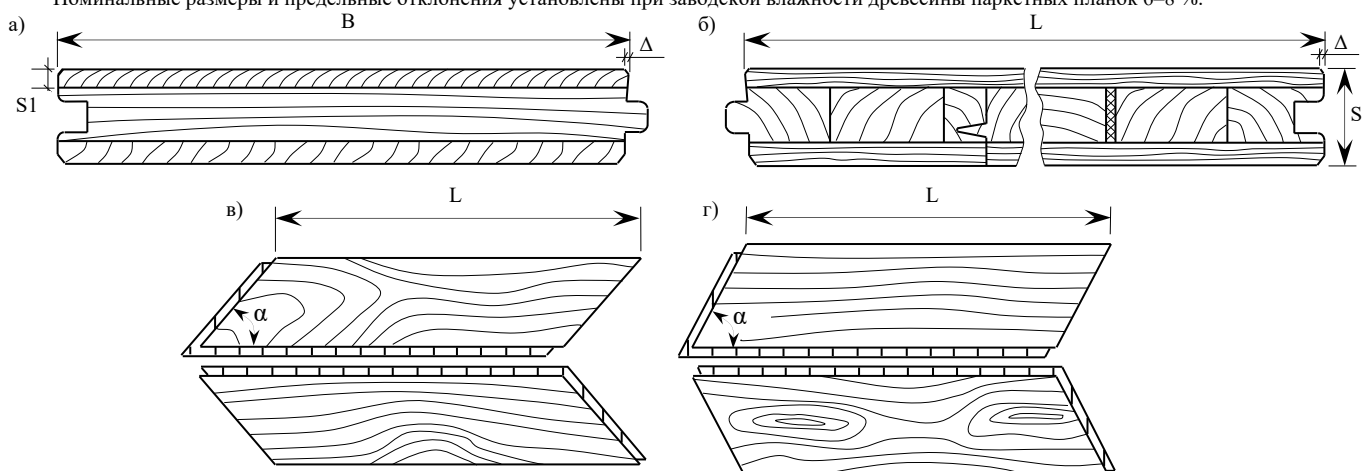


Рисунок 1: а) поперечный профиль, соединение T&G (паз-гребень); б) продольный профиль, соединение T&G (паз-гребень);

в) внешний вид паркета «Французская ёлка» с углом запила $\alpha = 45^\circ$; г) внешний вид паркета «Французская ёлка» с углом запила $\alpha = 60^\circ$.

2 Номинальные размеры

Наименование параметров	Номинальные размеры						Допуски, мм
Ширина В, мм	82,55	107,95	127,00	127,00	190,00		$\pm 0,2$
Длина L, мм	490,00	530,00	500,00	548,00	438,78	658,17	$\pm 0,3$
Угол запила α , °	45	45	45	60	60		$\pm 0,25$
Толщина S, мм	15,00 ⁽¹⁾	15,00 ⁽¹⁾	15,00 ⁽¹⁾	19,05 ⁽¹⁾	15,00 ⁽¹⁾	19,05 ⁽¹⁾	$\pm 0,2$
Толщина слоя износа S1, мм				3,2			$\pm 0,2$
Микрофаска Δ , мм				0,5 ⁽²⁾			$\pm 0,15$

Примечания к пункту 2:

¹Толщина паркетных планок S зависит от типа покрытия (см. таблицу пункта 5).

²Величина фаски, а также ее равномерность зависит от степени бражи: с увеличением степени бражи размер фаски уменьшается, а ее неравномерность по длине кромки увеличивается.

3 Отклонения по кривизне

Наименование параметров	Допустимые отклонения
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 Бэттер (СБ)

Наименование пороков древесины	Селект энд Бэттер (СБ)
Вариация цвета ⁽¹⁾	дуб - допускается незначительная; ясень, американский орех - допускается умеренная.
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	дуб, ясень – светлый; американский орех – темный; окончательный цвет зависит от наличия и степени бражи, а также от цвета тонирующего материала

4.2 1Натур (1Н)

Наименование пороков древесины	1Натур (1Н)
Вариация цвета ⁽¹⁾	допускается без ограничений
Заболонь	допускается без ограничений
Вид распила, наклон волокон	не нормируется
Сердцевинные лучи	допускаются без ограничений

Сучки (здоровые, треснувшие, выпавшие)	допускаются диаметром до 35 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 50*5 мм	
Цвет реставрационного материала	темный; окончательный цвет зависит от наличия и степени бражка, а также от цвета тонирующего материала	

4.3 1Коммон (1К) / Традишинал (Tp)

Наименование пороков древесины	1Коммон (1К)	Традишинал (Tp)
Вариация цвета ⁽¹⁾	допускается без ограничений	
Заболонь	допускается контрастная до 25 % от площади планки	допускается без ограничений
Вид распила, наклон волокон	не нормируется	
Сердцевинные лучи	допускаются без ограничений	
Сучки (здравые, треснувшие, выпавшие)	допускаются диаметром до 25 мм; трещины и отверстия от выпавших сучков заполнены реставрационным материалом	
Трещины	допускаются узкие отреставрированные	не допускаются
Червоточины (круглые, в виде полосок)	допускаются частично отреставрированные	допускаются отреставрированные
Прорость	допускается после реставрации размером до 50*5 мм	
Цвет реставрационного материала	дуб – светлый; ясень, американский орех – темный; окончательный цвет зависит от наличия и степени бражка, а также от цвета тонирующего материала	

4.4 Тавери (T)

Наименование пороков древесины	Тавери (T)
Вариация цвета ⁽¹⁾	допускается без ограничений
Заболонь	допускается без ограничений
Вид распила, наклон волокон	не нормируется
Сердцевинные лучи	допускаются без ограничений
Сучки (здравые, треснувшие, выпавшие)	допускаются крупные; 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	дуб – светлый; ясень – темный; окончательный цвет зависит от наличия и степени бражка, 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) Вариация цвета - неизмеряемая характеристика различий цвета текстуры зрелой древесины (исключая заболонь) без учета контрастных сучков и реставрированных пороков.
- 2) Пороки среднего слоя, а также пороки на обратной стороне паркетных изделий независимо от сортировки не учитываются и не нормируются.
- 3) 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	Шелковое масло	Шелковое масло ультраматовое
Описание покрытия	покрытие на основе полиуретан-акрилатов УФ-отверждения	покрытие на основе модифицированных масел-акрилатов УФ-отверждения	
Количество слоев покрытия	11	4	5
Вид поверхности	гладкая, закрыто-пористая	брожированная, полузакрытые поры	
Степень блеска	30–40 GU/60°	9–18 GU/85°	2–5 GU/60°
	Фактическая толщина паркета S, мм		
Для паркета толщиной 15,00 мм	14,9 ^{±0,2}	14,8 ^{±0,2}	14,8 ^{±0,2}
Для паркета толщиной 19,05 мм	18,9 ^{±0,2}	18,8 ^{±0,2}	18,8 ^{±0,2}

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 неустранимые 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.).