



**КОЛЛЕКЦИЯ | АНГЛИЙСКАЯ ЁЛКА**  
**ЦВЕТ | СКАЛИСТЫЙ РИФ**

Порода | Дуб  
Сорт | Таверн  
Конструкция | Трехслойная паркетная доска T&G  
Размер | 19,05 x 127 x 635 мм  
Покрытие | Шелковое масло

## КОНСТРУКЦИЯ : ТРЕХСЛОЙНАЯ ПАРКЕТНАЯ ДОСКА T&G

| ПАРАМЕТРЫ :    |                   | <p>Ламель из массива 3,2 мм<br/>Поперечно уложенные рейки из массива березы 12,75 мм<br/>Ламель из массива 3,1 мм<br/>Пробковый компенсатор</p> | УПАКОВКА :         |                      |                                 |
|----------------|-------------------|---|--------------------|----------------------|---------------------------------|
|                |                   |   | В КОРОБКЕ          | В ПОДДОНЕ            |                                 |
| Толщина        | 19,05 мм          |   | Количество         | 1,29 м <sup>2</sup>  | 54 кор. (69,66 м <sup>2</sup> ) |
| Ширина         | 127 мм            |   | Вес                | 17 кг                | 903 кг                          |
| Длина          | 635 мм            | В x Ш x Д   | 153 x 269 x 663 мм | 1080 x 832 x 2050 мм |                                 |
| Средняя длина  | -                 |   |                    |                      |                                 |
| Микрофаска     | 0,5 мм            |   |                    |                      |                                 |
| Тип соединения | паз-гребень (T&G) |   |                    |                      |                                 |

| ДОПУСТИМЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ :           | ЗНАЧЕНИЯ :               | СТАНДАРТ : |
|-----------------------------------|--------------------------|------------|
| Отклонения по толщине             | ± 0,2 мм                 | EN 13489   |
| Отклонения по ширине              | ± 0,2 мм                 | ГОСТ 862.3 |
| Перпендикулярность смежных кромок | ≤ 0,2 % от ширины        | СТБ 2121   |
| Поперечная кривизна               | ≤ 0,2 % от ширины планки |            |
| Продольная кривизна по кромке     | ≤ 0,1 % от длины         | EN 13489   |
| Продольная кривизна               | ≤ 0,5 % от длины         |            |

| СВОЙСТВА :                          | ДАННЫЕ :                   | СТАНДАРТ : |
|-------------------------------------|----------------------------|------------|
| Огнестойкость                       | Dfl-s1                     |            |
| Класс эмиссии формальдегида         | E1                         |            |
| Содержание пентахлорфенола          | Отсутствует                | EN 14342   |
| Теплопроницаемость                  | 0,082 м <sup>2</sup> ·К/Вт |            |
| Теплопроводность                    | 0,155 Вт/(м·К)             |            |
| Гарантия на структурную целостность | Пожизненная                |            |

## УСТАНОВКА :



В помещениях ниже уровня земли, на уровне и выше уровня земли.  
Устанавливается при помощи клея на основание из бетона, фанеры, дерева.  
Может применяться для устройства теплых полов.

## УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ И ХРАНЕНИЯ :



— влажность воздуха от 40% до 65%  
— температура воздуха от +18 °C до +22 °C

## ПОКРЫТИЕ : ШЕЛКОВОЕ МАСЛО

| ОПИСАНИЕ :                    |   |
|-------------------------------|---|
| Класс используемых материалов | Модифицированное масло-акрилат УФ-отверждения |
| Вид поверхности               | Полузакрытые поры, бражированный              |
| Степень блеска                | Шелковисто-матовый, 9-18 GU/85°               |
| Гарантия на покрытие          | Не устанавливается                            |

| ХАРАКТЕРИСТИКА ПОКРЫТИЯ : | ДАННЫЕ :                  | СТАНДАРТ : |
|---------------------------|---------------------------|------------|
| Износостойкость           | Не нормируется            | EN 438-2   |
| Сопrotивление царапанию   | Не нормируется            | EN 438     |
| Сопrotивление скольжению  | 50 (SRV dry)              | EN 15676   |
| Химстойкость              | Class 5 (Except blue ink) | EN 13442   |
| Ремонтопригодность        | Средняя                   |            |

## УХОД :

Регулярная уборка при помощи пылесоса с последующей влажной уборкой универсальным средством для ухода за паркетными полами Coswick.  
В местах наибольшей эксплуатации и износа уборка специальным восстанавливающим средством для ухода за паркетными полами Coswick.  
Обновление для жилых помещений один раз в 3-5 лет, для общественных помещений при интенсивной эксплуатации – 2-4 раза в год.

## СОРТ : ТАВЕРН

| ПОРОКИ ДРЕВЕСИНЫ : |   | ПОРОКИ ДРЕВЕСИНЫ : |                                     |
|--------------------|---|--------------------|-------------------------------------|
| Заболонь           | Не ограничивается                             | Прорость           | Не ограничивается, отставрированная |
| Вариация цвета     | Не ограничивается                             | Сердцевина         | Допускается                         |
| Сучки              | Не ограничиваются, отставрированные           | Наклон волокон     | Допускается                         |
| Трещины            | Допускаются шириной до 3 мм, отставрированные | Сердцевинные лучи  | Допускаются                         |