



## КОЛЛЕКЦИЯ | ПАРКЕТРИ ЦВЕТ | ПАСТЕЛЬ

Порода | Дуб  
Сорт | Селект энд Бэттер  
Рисунок | Ромб  
Конструкция | Трехслойная паркетная доска T&G  
Размер | 19,05 x 190 x 220 мм  
Покрытие | Шелковое масло

### КОНСТРУКЦИЯ : ТРЕХСЛОЙНАЯ ПАРКЕТНАЯ ДОСКА T&G

| ПАРАМЕТРЫ :    |                   |            | УПАКОВКА :           |                                 |
|----------------|-------------------|------------|----------------------|---------------------------------|
|                |                   |            | В КОРОБКЕ            | В ПОДДОНЕ                       |
| Толщина        | 19,05 мм          | Количество | 1,257 м <sup>2</sup> | 40 кор. (50,28 м <sup>2</sup> ) |
| Ширина         | 190 мм            | Вес        | 16 кг                | 653кг                           |
| Длина          | 220 мм            | В x Ш x Д  | 194 x 396 x 468 мм   | 1097 x 800 x 1880 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                  | 0,118 м <sup>2</sup> ·К/Вт |            |
| Теплопроводность                    | 0,161 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   |
| Химостойкость             | Class 5 (Except blue ink) | EN 13442   |
| Ремонтпригодность         | 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 : СЕЛЕКТ ЭНД БЭТТЕР

| ПОРОКИ ДРЕВЕСИНЫ : |  | ПОРОКИ ДРЕВЕСИНЫ : |  |
|--------------------|--|--------------------|--|
| Заболонь           | Допускается неконтрастная до 25% от площади планки | Прорость           | Допускается длиной до 10 мм, шириной до 3 мм, отреставрированная |
| Вариация цвета     | Допускается незначительная                         | Сердцевина         | Допускается плотная  |
| Сучки              | Допускаются диаметром до 10 мм, отреставрированные | Наклон волокон     | Допускается  |
| Трещины            | Не допускаются                                     | Сердцевинные лучи  | Допускаются  |