



## КОЛЛЕКЦИЯ | КАНТРИ ЦВЕТ | БРАЗИЛЬСКИЙ ОРЕХ

Порода | Дуб  
Сорт | 1 Натур  
Конструкция | Трехслойная паркетная доска CosLoc  
Размер | 15/4 x 190 x 2100 мм  
Покрытие | Шелковое масло

### КОНСТРУКЦИЯ : ТРЕХСЛОЙНАЯ ОДНОПОЛОСНАЯ ДОСКА С ЗАМКОВ CosLoc

| ПАРАМЕТРЫ :    |              |  | УПАКОВКА : |                      |
|----------------|--------------|--|------------|----------------------|
|                |              |  | В КОРОБКЕ  | В ПОДДОНЕ            |
| Толщина        | 15 мм        |  | Количество | 2,4 м <sup>2</sup>   |
| Ширина         | 190 мм       |  | Вес        | 25 кг                |
| Длина          | 2100 мм      |  | В x Ш x Д  | 100 x 225 x 2150 мм  |
| Средняя длина  | 2,1 м        |  |            | 1120 x 905 x 2160 мм |
| Микрофаска     | 0,5 мм       |  |            |                      |
| Тип соединения | замок CosLoc |  |            |                      |

| 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          | 0,095 м <sup>2</sup> ·К/Вт |            |
| Теплопроводность            | 0,158 Вт/(м·К)             |            |

#### УСТАНОВКА :



В помещениях ниже уровня земли, на уровне и выше уровня земли.  
Устанавливается плавающим способом, на мягкую подложку без применения клея, скоб и гвоздей. Планки соединяются в замок со всех четырех сторон.  
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 : 1 НАТУР

| ПОРОКИ ДРЕВЕСИНЫ : |  | ПОРОКИ ДРЕВЕСИНЫ : |  |
|--------------------|--|--------------------|--|
| Заболонь           | Допускается контрастная до 25% площади планки      | Прорость           | Допускается длиной до 50 мм, шириной до 5 мм, отреставрированная |
| Вариация цвета     | Не ограничивается                                  | Сердцевина         | Допускается  |
| Сучки              | Допускаются диаметром до 25 мм, отреставрированные | Наклон волокон     | Допускается  |
| Трещины            | Допускаются шириной до 0,5 мм, отреставрированные  | Сердцевинные лучи  | Допускаются  |