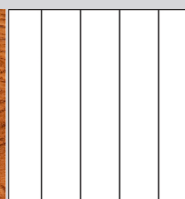




# ПАРКЕТНАЯ ДОСКА | ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Арт. 1165-7204-20



## КОЛЛЕКЦИЯ "ТАИНСТВЕННЫЙ ЛЕС" ДЕКОР | ОРЕХ РУСТИКАЛЬНЫЙ

**Порода** | Дуб  
**Селекция** | Черектер  
**Конструкция** | Паркет 3-х слойный T&G  
**Размер** | 19,05x300x2950 мм  
**Покрытие** | Шелковое масло

### КОНСТРУКЦИЯ: ПАРКЕТ 3-Х СЛОЙНЫЙ T&G

| ПАРАМЕТРЫ:     |          |   | УПАКОВКА:           |                                |
|----------------|----------|---|---------------------|--------------------------------|
| Толщина        | 19,05 мм |   | В КОРОБКЕ           | В ПОДДОНЕ                      |
| Ширина         | 300 мм   | Количество  | 1,77 м <sup>2</sup> | 36 кор (63,72 м <sup>2</sup> ) |
| Длина          | 2950 мм  | Вес   | 22 кг               | 815 кг                         |
| Микрофаска     | 1 мм     | В x Ш x Д   | 44 x 310 x 2 955 мм | 750 x 950 x 3 000 мм           |
| Тип соединения | T&G      | В каждой второй коробке возможно наличие одного стыкованного ряда, состоящего из двух планок (длина меньшей паркетной планки не менее 600 мм) |                     |                                |

| ДОПУСТИМЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ:            | ЗНАЧЕНИЯ:                | СТАНДАРТ:              |
|-----------------------------------|--------------------------|------------------------|
| Отклонения по толщине             | ± 0,2 мм                 | EN 13489<br>ГОСТ 862.3 |
| Отклонения по длине               | - 50 мм                  |                        |
| Отклонения по ширине              | ± 0,2 мм                 |                        |
| Перпендикулярность смежных кромок | ≤ 0,2 мм на длине 100 мм |                        |
| Поперечная кривизна               | ≤ 0,2 % от ширины        | EN 13489               |
| Продольная кривизна               | ≤ 0,5 % от длины         |                        |
| Продольная кривизна по кромке     | ≤ 0,1 % от длины         |                        |

| СВОЙСТВА:                           | ДАНЫЕ:                     | СТАНДАРТ: |
|-------------------------------------|----------------------------|-----------|
| Огнестойкость                       | Dfl-s1                     | EN 14342  |
| Класс эмиссии формальдегида         | E1                         |           |
| Содержание пентахлорфенола          | Отсутствует                |           |
| Теплопроницаемость                  | 0,082 м <sup>2</sup> ·К/Вт |           |
| Теплопроводность                    | 0,161 Вт/(м·К)             |           |
| Гарантия на структурную целостность | Пожиизненная               |           |

| УСТАНОВКА:  | УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ И ХРАНЕНИЯ:   |
|---|--|
| <p>В помещениях ниже уровня земли, на уровне и выше уровня земли.<br/>Устанавливается при помощи клея на основание из бетона, фанеры дерева в том числе на звукоизолирующую подложку.</p> | <p>— влажность воздуха от 40% до 65%<br/>— температура воздуха от +18°C до +22°C</p> |

### 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: | ДАНЫЕ:                    | СТАНДАРТ: |
|--------------------------|---------------------------|-----------|
| Износостойкость          | Не нормируется            | EN 438-2  |
| Сопротивление царапанию  | Не нормируется            | EN 438    |
| Сопротивление скольжению | 50 (SRV dry)              | EN 15676  |
| Химостойкость            | 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: ЧЕРЕКТЕР

| ПОРОКИ ДРЕВЕСИНЫ: |   | ПОРОКИ ДРЕВЕСИНЫ: |                                       |
|-------------------|---|-------------------|---------------------------------------|
| Заболонь          | Допускается до 25% ширины доски         | Прорость          | Не ограничивается, отреставрированная |
| Вариация цвета    | Допускается умеренно контрастная        | Сердцевина        | Допускается                           |
| Сучки             | Допускаются крупные, отреставрированные | Наклон волокон    | Допускается                           |
| Трещины           | Допускаются широкие, отреставрированные | Сердцевинные лучи | Допускаются                           |

