



ПАРКЕТНАЯ ДОСКА | ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Арт. 1135-7882-20



КОЛЛЕКЦИЯ "ДИЗАЙНЕРСКИЕ РЕШЕНИЯ" ДЕКОР | СИБУМИ

Порода | Дуб
Селекция | Черектер
Конструкция | Паркет 3-х слойный T&G
Размер | 19,05x240x600...2100 мм
Покрытие | Шелковое масло ультраматовое

КОНСТРУКЦИЯ: ПАРКЕТ 3-Х СЛОЙНЫЙ T&G

| ПАРАМЕТРЫ: | | | УПАКОВКА: | |
|----------------|------------|------------|---------------------|-----------------------|
| | | | В КОРОБКЕ | В ПОДДОНЕ |
| Толщина | 19,05 мм | Количество | 1,88 м2 | 36 кор (67,68 м2) |
| Ширина | 240 мм | Вес | 24 кг | 864 кг |
| Длина | 600...2100 | В x Ш x Д | 90 x 275 x 2 155 мм | 1156 x 846 x 2 163 мм |
| Средняя длина | 1,31 м | | | |
| Микрофаска | 0,5 мм | | | |
| Тип соединения | T&G | | | |

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

| СВОЙСТВА: | ДАнные: | СТАНДАРТ: |
|-------------------------------------|----------------|-----------|
| Огнестойкость | Dfl-s1 | EN 14342 |
| Класс эмиссии формальдегида | E1 | |
| Содержание пентахлорфенола | Отсутствует | |
| Теплопроницаемость | 0,082 м2·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. Устанавливается при помощи клея на основание из бетона, фанеры, дерева в том числе на звукоизолирующую подложку. Может применяться для устройства теплых полов.</p> | <p>— влажность воздуха от 40% до 65% — температура воздуха от +18°C до +22°C</p> |

ПОКРЫТИЕ: ШЕЛКОВОЕ МАСЛО УЛЬТРАМАТОВОЕ

| ОПИСАНИЕ: | |
|-------------------------------|-----------------------------------------------|
| Класс используемых материалов | Модифицированное масло-акрилат УФ-отверждения |
| Вид поверхности | Полузакртытые поры, бражированный |
| Степень блеска | Матовый, 2-5 GU/60° |
| Гарантия на покрытие | Не устанавливается |

| ХАРАКТЕРИСТИКА ПОКРЫТИЯ: | ДАнные: | 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 ДРЕВСИНЫ: | | ПОРОКИ ДРЕВСИНЫ: | |
|------------------|---------------------------------------|-------------------|-------------------------------------|
| Заболонь | Допускается до 25% ширины доски | Прорость | Не ограничивается, отстравированная |
| Вариация цвета | Допускается умеренно контрастная | Сердцевина | Допускается |
| Сучки | Допускаются крупные, отстравированные | Наклон волокон | Допускается |
| Трещины | Допускаются широкие, отстравированные | Сердцевинные лучи | Допускаются |

