



ПАРКЕТНАЯ ДОСКА | ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Арт. 1163-3529

COSWICK
Solid Hardwood Floors



КОЛЛЕКЦИЯ | КАНТРИ ЦВЕТ | ТРОСТНИКОВЫЙ

Порода | Дуб
Сорт | 1 Натур
Конструкция | Трехслойная паркетная доска T&G
Размер | 19,05 x 190 x 600...2100 мм
Покрытие | Шелковое масло ультраматовое

КОНСТРУКЦИЯ : ТРЕХСЛОЙНАЯ ПАРКЕТНАЯ ДОСКА T&G

| ПАРАМЕТРЫ : | | | УПАКОВКА : | | |
|----------------|-------------------|--|--------------------|----------------------|--------------------------------|
| | | | В КОРОБКЕ | В ПОДДОНЕ | |
| Толщина | 19,05 мм | | Количество | 1,86 м ² | 40 кор. (74,4 м ²) |
| Ширина | 190 мм | | Вес | 23 кг | 950 кг |
| Длина | 600 ...2100 мм | В x Ш x Д | 95 x 225 x 2150 мм | 1120 x 905 x 2160 мм | |
| Ср. длина | 1,22 м | Ламель из массива 3,2 мм | | | |
| Микрофаска | 0,5 мм | Поперечно уложенные рейки из массива березы 12,75 мм | | | |
| Тип соединения | паз-гребень (T&G) | Ламель из массива 3,1 мм | | | |
| | | Пробковый компенсатор | | | |

| 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 ² ·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 в том числе на звукоизолирующую подложку. 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 УЛЬТРАМАТОВОЕ

| ОПИСАНИЕ : | |
|-------------------------------|---|
| Класс используемых материалов | Модифицированное масло-акрилат УФ-отверждения |
| Вид поверхности | Полузакрытые поры, бражированный |
| Степень блеска | Матовый, 2-7 GU/60° |
| 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 : 1 НАТУР

| ПОРОКИ ДРЕВЕСИНЫ : | | ПОРОКИ ДРЕВЕСИНЫ : | |
|--------------------|--|--------------------|--|
| Заболонь | Допускается неконтрастная до 25% площади планки и контрастная до 5% площади планки | Прорость | Допускается длиной до 50 мм, шириной до 5 мм, отреставрированная |
| Вариация цвета | Допускается незначительная | Сердцевина | Допускается |
| Сучки | Допускаются диаметром до 35 мм, отреставрированные | Наклон волокон | Допускается |
| Трещины | Допускаются шириной до 1 мм, отреставрированные | Сердцевинные лучи | Допускаются |