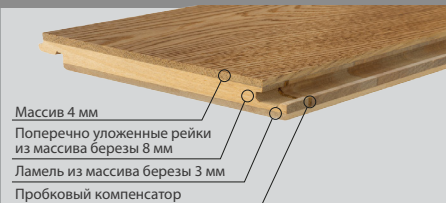




КОЛЛЕКЦИЯ | ВЕКОВЫЕ ТРАДИЦИИ ЦВЕТ | ПАСТЕЛЬ

Порода | Дуб
Сорт | 1 Коммон
Конструкция | Трехслойная паркетная доска CosLoc
Размер | 15/4 x 127 x 600...2100 мм
Покрытие | Шелковое масло

КОНСТРУКЦИЯ : ТРЕХСЛОЙНАЯ ОДНОПОЛОСНАЯ ДОСКА С ЗАМКМ CosLoc

| ПАРАМЕТРЫ : | |  | УПАКОВКА : | |
|----------------|---------------|--|------------|----------------------|
| | | | В КОРОБКЕ | В ПОДДОНЕ |
| Толщина | 15 мм | | Количество | 2,0 м ² |
| Ширина | 127 мм | | Вес | 21 кг |
| Длина | 600...2100 мм | | В x Ш x Д | 125 x 160 x 2153 мм |
| Средняя длина | 1,0 м | | | 1120 x 810 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 ² ·К/Вт | |
| Теплопроводность | 0,158 Вт/(м·К) | |
| Гарантия на структурную целостность | Пожизненная | |

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 |
| 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 : 1 КОММОН

| 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 |