



## ДУБ РОСА

Полы из коллекции Гармония помогут усилить ощущение уюта в вашем доме. В сочетании с явной текстурой дерева, белым тоном натурального масла, он придаст свежую нотку в интерьер.

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

|                        |   |
|------------------------|---|
| Артикул                | 153N6EEKFVKW 0  |
| EANCode                | 7393969032735   |
| Покрытие               | Масло<br>Паркет сразу после укладки следует покрыть маслом для ухода.         |
| Особые обработки       | Обработка щеткой  |
| Размеры                | 2423 x 200 x 15 mm  |
| Вес упаковки           | 23 кг   |
| Площадь упаковки       | 2.91 м2   |
| AreaPerPalletM2        | 130,1   |
| Информация об упаковке | Упаковка может содержать половинки доски для начала и окончания укладки ряда. |

### ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ

Допускается естественное изменение цвета от светлого до темно-коричневого. Возможно образование заболони. Для продукции характерны плотные и черные сучки среднего размера. Сучки могут быть различных размеров и различного количества.

### ИЗМЕНЕНИЯ ЦВЕТА

Покрытие пятнами. С течением времени отмечается изменение окраски.

### ФАКТЫ

|                            |                    |
|----------------------------|--------------------|
| Древесина верхнего слоя    | Дуб                |
| Дизайн                     | 3-полосный         |
| Сортировка                 | Lively             |
| Ассортимент                | Kährs Original     |
| Коллекция                  | Коллекция Гармония |
| Возможность шлифовки       | 2-3 раза           |
| Натуральный цвет/Тонировка | Тонированный       |
| Твёрдость (шкала Бринелля) | 3,7                |
| Замковая система           | Woodloc®5S         |
| Подогрев пола              | да                 |
| Гарантия                   | 30 лет             |
| Верхний слой               | Твердая древесина  |
| Толщина верхнего слоя      | 3,5 мм mm          |
| Толщина                    | 15 mm              |
| Цвет поверхности           | белый              |

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|                             |             |
|-----------------------------|-------------|
| TestMoistureContent         | 7%±2%       |
| TestMinimunMeanDensity      | >500 kg/m³  |
| TestReactionToFire          | Dfl-s1      |
| TestFormaldehydeEmission    | E1          |
| TestContentPCP              | ≤ 5 x 10-6n |
| TestBreakingStrength        | NPD         |
| TestThermalConductivity     | 0,14 W/mK   |
| TestThermalResistanceRValue | .11 (m2K/W) |
| TestBiologDurability        | Class 1     |
| TestCarb2                   | Compliant   |



### Описания и изображения

*Все образцы, изображения и описания продуктов, а также фото и спецификации представлены только для ознакомительных целей. Они не являются официальной офертой и не должны включаться в договор. Мы не можем гарантировать, что экран вашего монитора или печатное оборудование в точности отражает особенности цвета товара. Ваш товар может иметь небольшие отличия от изображений представленного на нашем сайте.*