

## Eurofinish Oil Wax

# 850

## Масло-восковая эмульсия для паркета

### ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- пригодна для объектов с экстремально высокой нагрузкой;
- смесь на основе масла растительного происхождения и высококачественных восков для впитывающих деревянных полов;
- окислительного отверждения;
- для нанесения валиком и шпателем;
- готова к применению;
- придает шелковистоматовый, естественный внешний вид поверхности;
- соответствует MED 96/98/EG для судостроения;
- трудновоспламеняемое согласно IMO FTPC Часть 5



### НАЗНАЧЕНИЕ



#### Предназначен для:

- полов из древесины твердых и мягких пород;
- дощатых, всех типов паркетных полов и пробковых покрытий;
- подогреваемых и подверженных вибрации полов;
- для шлифованных OSB плит.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа	органические масла и воски
Цвет	коричневато-желтый
Консистенция	высоковязкая жидкость
Плотность	прибл. 0,89 г/см <sup>3</sup> , при 20 °С
Растворитель	Растворитель 688, 890 Parkett Grundreiniger
Время для подсушки	при нанесении валиком ок. 15 часов при нанесении шпателем 3 - 5 часов
Время затвердевания	Через 6 – 8 дней Укрытие коврами через 6 – 8 недель
Способ нанесения	валик, двусторонний шпатель
Расход	при нанесении валиком ~ 60 г/м <sup>2</sup> , на один слой при нанесении шпателем 15-20 г/м <sup>2</sup> , на один слой
Условия хранения	в заводской упаковке, t 15–30°C; вскрытую упаковку закрыть и использовать в кратчайшие сроки
Срок хранения	До 5 лет, в оригинальной упаковке
Морозостойкость	Да
Температура применения	15-25 °С
Относительная влажность воздуха	35-75%, рекомендуемая 40-65%
GISCODE	Ö 60

\* Вышеуказанные данные являются лабораторными измерениями, которые рассматриваются как нормативные в связи с многосторонностью методов применения непосредственно на объекте.

### ОСНОВАНИЕ

Основание должно быть чистым, без остатков масел, воска, силикона и других слоёв, снижающих сцепление эмульсии с поверхностью. После грубого шлифования заполнить швы до 2 мм с помощью Универсальной затирки для швов в паркете 870, смешанной с древесной пылью от шлифования абразивом не крупнее (P80).

После затвердевания затирки (прибл.30 минут) ее следует удалить с поверхности шлифовальной бумагой (P100-120).

Для обеспечения равномерной абсорбирующей способности поверхности древесины, рекомендуем провести финишное шлифование с помощью абразивной сетки.

# eurocol

Eurofinish Oil Wax

## 850

Масло - восковая эмульсия для паркета

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

1. Тщательно размешайте Масло-восковую эмульсию 850 перед применением.
2. Для полов из европейских пород древесины рекомендуем производить первичное нанесение эмульсии с помощью коротковорсного велюрового валика (ок. 60 г/м<sup>2</sup>) без пропусков, удаляя с поверхности излишки насухо отжатым валиком.
3. После полного высыхания первого слоя, около 15 часов (Т 20°C, RH 50%), необходимо нанести 2-й слой эмульсии двухсторонним шпателем (15-20 г/м<sup>2</sup>) и сразу же располировать однодисковой машиной с белым падом.
4. **Для защиты экзотических и/или слабо-впитывающих пород** древесины (н-р, акация, афрормозия, вяз, венге, бамбук, бразильский орех, окуренный дуб, эвкалипт, олива, кемпас, тик, тигровое дерево, мербау, махагон, меранти, камбала/ироко, палисандр, ятоба, афзелия), способных замедлить высыхание эмульсии воздействием содержащихся в них веществ, предпочтителен альтернативный способ применения.
5. **Первичное нанесение эмульсии** произвести с помощью двухстороннего шпателя (15-20 г/м<sup>2</sup>) и сразу же располировать однодисковой машиной с белым падом или прогрунтовать 879 Маслом для паркета. После полного высыхания первого слоя, около 15 часов (Т 20°C, RH 50%), нанести второй слой коротковорсным велюровым валиком (ок. 60 г/м<sup>2</sup>). В случае необходимости, после высыхания, поверхность может быть отполирована однодисковой машиной с белым падом.
6. При необходимости быстрого производства работ, особенно для вяза, афрормозии, махагона, бразильского ореха, палисандра и венге, вместо масло-восковой эмульсии 850 рекомендуем использовать масло-воск **869 2C Eurofinish Oil Wax**.
7. Низкая температура, недостаточная вентиляция, избыточно нанесенный слой **Масло-восковой эмульсии 850** либо особенности древесины могут вызвать замедление высыхания эмульсии, и, в некоторых случаях, образование участков с липкой поверхностью. В подобных случаях следует аккуратно удалить излишки материала с поверхности, размыв его **879 Маслом для паркета**, и снова отполировать падом.
8. На покрытиях из пробки и OSB-плитах следует ожидать более длительного времени высыхания, что обусловлено структурой их поверхности и связанного с этим повышенного расхода Масло-восковой эмульсии 850.
9. На поврежденных участках пола, эксплуатируемого под Масло-восковой эмульсией 850, можно проводить частичный ремонт после предварительной очистки путем нанесения масла без шлифовки поверхности.

### УКАЗАНИЯ ПО УХОДУ

Согласно DIN 18356 за импрегнированными паркетными полами необходим регулярный уход. Для этого мы рекомендуем использовать Мыло для паркета 892 в качестве средства очистки и Молочко для паркета 861.

### СРЕДСТВА ДЛЯ ОТЧИСТКИ

Загрязнения Масло-восковую эмульсию 850 необходимо как можно быстрее удалить, рабочие инструменты следует очистить **Растворителем**.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Пропитанную эмульсией ветошь следует немедленно утилизировать или хранить в герметично закрытой металлической емкости. Самовоспламеняющийся продукт! Соблюдайте указания Паспорта безопасности!

### СИСТЕМЫ НАПОЛЬНОГО ОТОПЛЕНИЯ

До укладки на полы с подогревом необходимо получить свидетельство о разогреве водного или электрического отопления в полу до высоких температур и постепенной остановки его (протокол нагрева) или определить влажность в имеющихся местах замера. Минимум за 24 часа до начала работ отключить подогрев водяных или электрических теплых полов.

### ПЕРВИЧНАЯ УПАКОВКА

2,5 л нетто, одноразовая тара (144 шт. на паллете).

### ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

Название	850 Eurofinish Oil Wax	
Упаковка	2,5 л нетто	
Штрих-код	4026956141938	18.01.2016

# eurocol