

850

EUROFINISH OIL WAX

Масло-восковая эмульсия. Готовая к применению, глубоко проникающая смесь из высококачественных восков и специальных натуральных масел. Предназначена для пропитывания и ухода за полами из впитывающих пород древесины, индустриальным паркетом, деревянной мостовой, покрытиями из пробки. Наносится шпателем или валиком. Полимеризуется, используя кислород из воздуха. Не требует обязательной полировки.



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Основа	Органические масла и воски
Цвет	Коричневато-желтый
Консистенция	Вязкая

- приготвна 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;
- трудновоспламеняется согласно IMO FTPC Часть 5

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Плотность	Ок. 0,89 г/см ³ при 20 °C
-----------	--------------------------------------

НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначен для:

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

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Условия хранения	В невскрытой заводской упаковке при температуре 5-25°C
Инструмент	Валик, двусторонний шпатель

850 EUROFINISH OIL WAX

ООО Форбо Еврокол Рус | Россия, г. Старый Оскол | Тел. +7 495 2152101 | info.eurocol.ru@forbo.com
Forbo Eurocol Deutschland GmbH | August-Röbling-Straße 2 | DE - 99091 Erfurt | PF 80 02 53 | Telefon: +49 361 730 41 0 | info.eurocol.de@forbo.com
Forbo Eurocol Nederland B.V. | Industrieweg 1-2 | Postbus 130 | 1520 AC Wormerveer | Tel: +31 (0)75 627 16 00 | info.eurocol@forbo.com

Eurocol is part of the Forbo Group

Время высыхания	Через 6 – 8 дней. Укрытие коврами через 6 – 8 недель
Время высыхания	Ок. 15 часов при нанесении валиком Ок. 3 - 5 часов при нанесении шпателем
Срок хранения	5 лет

* Указанные значения являются лабораторными значениями, которые, учитывая большой разброс климатических условий, состава чернового пола и толщины слоя, являются только ориентировочными значениями.

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 шлифованной бумагой (P100-120).

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

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/м²) 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/м²) и сразу же располировать однодисковой машиной с белым падом.
4. Для защиты экзотических и/или слабо-впитывающих пород древесины (н-р, акация, афромозия, вяз, венге, бамбук, бразильский орех, окраенный 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/м²) 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/м²). В случае необходимости, после высыхания, поверхность может быть отполирована однодисковой машиной с белым падом.
6. При необходимости быстрого производства работ, особенно для вяза, афромозии, махагона, бразильского ореха, палисандра и венге, вместо масла-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.

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.

ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

LEED ЛОС 400,5 г/л

УПАКОВКА

Артикул	Название	Упаковка	Штрих-код	Количество на паллете
850	Eurofinish Oil Wax	2,5 л нетто	4026956141938	

850 EUROFINISH OIL WAX

ООО Форбо Еврокол Рус | Россия, г. Старый Оскол | Тел. +7 495 2152101 | info.eurocol.ru@forbo.com
Forbo Eurocol Deutschland GmbH | August-Röbling-Straße 2 | DE - 99091 Erfurt | PF 80 02 53 | Telefon: +49 361 730 41 0 | info.eurocol.de@forbo.com
Forbo Eurocol Nederland B.V. | Industrieweg 1-2 | Postbus 130 | 1520 AC Wormerveer | Tel: +31 (0)75 627 16 00 | info.eurocol@forbo.com

Eurocol is part of the Forbo Group

