



## Техническая спецификация

Дата выпуска: февраль 2019

# DREWNOCHRON OLEJ Do Drewna

## Масло для дерева

### Область применения

Масло для дерева на основе высококачественных натуральных масел с высоким содержанием тунгового масла. Масло предназначено для обработки древесины отечественных и экзотических сортов с целью защиты от погодных условий и получения благородного декоративного эффекта. Продукт обеспечивает эффективную пропитку древесины, подчеркивает структуру и естественную красоту дерева.

**Снаружи помещений:** террасы, причалы, садовая мебель, деревянные конструкции, деревянная обшивка, заборы, садово-парковая архитектура.

**Внутри помещений:** внутренние деревянные панели, декоративные планки, мебель, структурные элементы.

### Основные преимущества продукта

- легко наносится и обновляется
- образует микропоры, позволяющие дереву дышать
- проникает в глубокие слои дерева, укрепляет его структуру и предотвращает высыхание
- подходит для древесины отечественных и экзотических пород
- высоко эстетичный внешний вид обработанной поверхности
- покрытие не отслаивается и не осыпается
- высокая сопротивляемость погодным условиям
- защищает от ультрафиолетового излучения\*
- подходит для колерованных масел при условии правильной подготовки древесины
- защищает древесину от пятен и загрязнений

### Цвета

4

### Расход

1-й слой: 13-20 м<sup>2</sup>/л\*

2-й слой: 20-30 м<sup>2</sup>/л\*

\*в зависимости от сорта древесины

### Рекомендуемое количество слоев

2

### Способ нанесения

Кисть с натуральной щетиной

### Рекомендуемые инструменты

Плоская кисть

### ЛОС

Предельные значения ЛОС согласно Директиве 2004/42/ЕС (кат. A/f/FR): 700 г/л (2010). Максимальное содержание ЛОС в продукте – 500 г/л.

Технические характеристики	Показатель
Количество слоев	2
Нанесение следующего слоя через [ч]	20
Время высыхания поверхности, не более, ч	1 (на отлип)
Плотность при температуре 20 ± 0,5°C [г/см <sup>3</sup> ]	0,845 – 0,870
Время вытекания (условная вязкость), 20±2°C, вискозиметр 2 мм, [с]	60 ÷ 100

PPG Deco Polska Sp. z o.o.  
ul. Kwidzińska 8; 51- 416 Wrocław  
телефон: (071) 78 - 80 - 700

Для получения дополнительной информации звоните на горячую линию 801 11 33 11 или пишите на электронную почту [serwis.klienta@ppg.com](mailto:serwis.klienta@ppg.com);  
чтобы получить актуальные версии документов посетите вебсайт

[www.drewnochron.pl](http://www.drewnochron.pl).

Данные, которые содержатся в Технической спецификации, основаны на информации, которой мы располагаем, и являются актуальными по состоянию на дату выпуска. Компания оставляет за собой право вносить изменения в представленные данные без дополнительного уведомления, поскольку компания PPG Deco Polska Sp. z o.o. не имеет возможности контролировать условия применения продукта.

<b>Подготовка основания</b>	Обрабатываемое основание выровнять, отшлифовать наждачной бумагой с зернистостью 120, шлифовальную пыль удалить. Старое покрытие удалить. Покрытые плесенью элементы очистить до сырого дерева или заменить новыми. Деревянная поверхность должна быть чистой и сухой. В первую очередь, необходимо защитить наружные деревянные элементы при помощи грунта DREWNOCHRON Impregnat Grunt <sup>®</sup> .
<b>Нанесение</b>	Тщательно перемешать перед использованием и во время обработки поверхности. В случае обработки наружных деревянных элементов для более эффективной пропитки масло наносить на необработанную древесину. Продукт нанести кистью два раза. Через 15-20 минут удалить излишки масла, протерев поверхность хлопчатобумажной тканью вдоль волокон. После протирания поверхность должна быть однородной, гладкой и без жирных пятен. Не использовать в условиях повышенной влажности (например, во время или при вероятности дождя, тумана, снега), в жаркую погоду или при сильном ветре.
<b>Условия при обработке</b>	Температура воздуха во время обработки и сушки древесины должна быть от +5°C до +25°C. Оптимальная температура основания во время работ от +15 до +25°C. Влажность древесины не должна превышать 11% в закрытом помещении и 15% на открытом воздухе. Хранить в плотно закрытой таре.
<b>Дополнительная информация</b>	Проветрить помещение во время и после нанесения масла до тех пор, пока не исчезнет характерный запах. Атмосферные условия во время обработки определяют время высыхания и свойства покрытия. При проведении работ по ремонтной окраске нанести пробное покрытие на небольшой участок поверхности. После использования ткань отжать и замочить в воде, чтобы избежать самовоспламенения. Для сохранения эстетичного вида покрытия и эффективной защиты дерева проводить ремонтную обработку не реже раза в год. Рекомендуется повторять обработку два раза в год, т.е. перед началом сезона (весной) и после его окончания (осенью) для придания водонепроницаемости деревянным элементам на зимнее время.
<b>Срок годности и условия хранения</b>	36 месяцев с даты изготовления. Хранить в плотно закрытой таре при температуре от +5°C до +25°C.
<b>Применение</b>	Для получения более подробной информации о подготовке основания и нанесении масла посетите наш сайт <a href="http://www.drewnochron.pl">www.drewnochron.pl</a> .
<b>Разбавитель</b>	ЕКО-1
<b>Разрешения</b>	Продукт имеет гигиенический сертификат.
<b>Охрана труда и пожарная безопасность</b>	Следуйте инструкциям на упаковке. Подробная информация представлена в Паспорте безопасности материала на сайте <a href="http://www.drewnochron.pl">www.drewnochron.pl</a> .
<b>Фасовка</b>	0,75 л; 2,5 л