



## Атмосферостойкая краска-масло № 850

Краска на основе масла для долгосрочной и мощной защиты фасадов домов, торцов бруса, бревна и других вертикальных поверхностей. Может применяться как основное покрытие, так и в качестве финишного слоя.

### Технические качества

- Имеет хорошую укрывающую способность за счет густой консистенции
- Образует плотное и эластичное паропроницаемое покрытие
- Отлично подходит для пиленой древесины
- Хорошо защищает торцевые поверхности от растрескивания
- Защищает от атмосферных воздействий
- Не шелушится и не растрескивается со временем
- Содержит добавку от грибка, синевы и плесени
- Колеруется в любой цвет

### Цвет

Колерованный по системе RAL и NCS.

### Время высыхания

При температуре 20°C и относительной влажности воздуха 15-55% поверхностное высыхание через 10-12 часов. Время полного высыхания и готовности к повторно обработке через 16-24 часа. Для высыхания состава необходимо достаточное количество кислорода в воздухе. Регулярно хорошо проветривайте помещение. Во избежание образования специфического запаха, рекомендуется использование источников постоянно циркулирующего воздуха, например, вентиляторов.

### Состав

Льняное и древесное масла, соединенные нагревом с натуральной смолой, штандоль древесного и касторового масел, штандоль льняного и древесного масел, штандоль древесного масла, льняное масло, эфир натуральных смол, изопарафин, каолин, мел, кремнезем, оксид алюминия, микрокристаллический воск, минеральные пигменты, карбонат цинка, йодо-пропинил-бутил-карбамат, сиккатив.

Максимальное содержание Летучих органических соединений (VOC) в этом продукте составляет 290 г/л. Евростандарт VOC не более 400 г/л (Категория «F» с 2010 г).

### Рекомендации по технике безопасности

Во избежание самовозгорания, пропитанные маслом рабочие материалы, такие как: ткани, губки, а также абразивную пыль с невысохшим маслом, поместить в металлическую емкость или в воду. Продукт не является самовозгораемым.

При высыхании обеспечьте достаточный воздухообмен.

Остатки нельзя утилизировать в почву или сточные воды.

Хранить в недоступном для детей месте.

При попадании в рот и проглатывании - не вызывать рвоты! Обратиться за медицинской помощью, предъявив врачу техническую инструкцию либо этикетку продукта!

При распылении обеспечить защиту органов дыхания.

В связи с входящими в состав продукта натуральными веществами, возможен специфический запах.

Продукт содержит йодо-пропинил-бутил-карбамат. Может вызывать аллергическую реакцию.



## Атмосферостойкая краска-масло № 850

Краска на основе масла для долгосрочной и мощной защиты фасадов домов, торцов бруса, бревна и других вертикальных поверхностей. Может применяться как основное покрытие, так и в качестве финишного слоя.

### Очистка инструмента

Сразу после работы, для очистки инструмента используйте растворитель уайт-спирит или аналогичный растворитель.

### Хранение

Хранить в сухом, прохладном месте, не подвергать замораживанию. Срок хранения в закрытой упаковке не менее 5 лет.

### Утилизация

Согласно официальным правилам. Код утилизации: ЕАК/ЕWC 08 01 12

### Расход

0,15 л на 2,1 м<sup>2</sup> / 1 слой;  
0,15 л на 1,3 м<sup>2</sup> / 2 слоя;

1 л на 14 м<sup>2</sup> / 1 слой;  
1 л на 9 м<sup>2</sup> / 2 слоя;

2,5 л на 35 м<sup>2</sup> / 1 слой;  
2,5 л на 22,5 м<sup>2</sup> / 2 слоя;

10 л на 140 м<sup>2</sup> / 1 слой;  
10 л на 90 м<sup>2</sup> / 2 слоя.

### Инструкция по применению

Подготовка поверхности:

А. Предварительно загрунтованная древесина Маслом грунтовочным для дерева арт. 150.

Поверхность готова к нанесению атмосферостойкой краски-масла.

В. Впитывающая, чистая поверхность.

Древесина должна быть прочной, очищенной от пыли и грязи. Для увеличения долговечности и глубины впитывания краски, необходимо произвести шлифовку абразивным материалом зернистостью Р80-Р100 или абразивной щеткой зернистостью Р46-80.

С. Обновление поверхности, ранее окрашенной маслом.

Удалите пыль, грязь и выступившую смолу. Перед окраской убедитесь, что поверхность сухая. Для обновления достаточно нанесения одного слоя краски.

Д. Обновление поверхности, ранее окрашенной ненатуральной краской или лаком.

Полностью удалите старое покрытие любым способом. Произведите финишную шлифовку абразивным материалом зернистостью Р80-Р100 или абразивной щеткой зернистостью Р46-Р80. Перед окраской убедитесь, что поверхность сухая.

Внимательно ознакомьтесь с технической инструкцией каждого используемого состава.

Метод нанесения:

Перемешайте краску перед использованием. Для нанесения используйте кисть, валик или краскопульт. Наносить необходимо равномерным тонким слоем, избегая разводов и подтеков. Всегда делайте пробную окраску.

Для защиты поверхностей с нормальной атмосферной нагрузкой (фасады, заборы и др.) рекомендуется предварительное грунтование Маслом грунтовочным для дерева арт. 150. После высыхания грунтовочного масла нанесите два слоя Атмосферостойкой краски-масла № 850 с промежуточным высыханием.

Для защиты поверхностей со слабой атмосферной нагрузкой (свесы крыш, потолки беседок и др.) допускается нанесение двух слоев Атмосферостойкой краски-масла № 850 с промежуточным высыханием, без предварительного грунтования.



## Атмосферостойкая краска-масло № 850

Краска на основе масла для долгосрочной и мощной защиты фасадов домов, торцов бруса, бревна и других вертикальных поверхностей. Может применяться как основное покрытие, так и в качестве финишного слоя.

**Данная техническая характеристика служит только для информации и инструкции. Указания опираются на наши последние экспертные данные. Из технической характеристики не вытекает никакой юридической ответственности. В случае сомнений, пожалуйста, обратитесь к продавцу или производителю.**

Reincke Naturfarben GmbH  
Industriestrasse 3  
21640 Horneburg  
Telefon: ++49 - (0)41 63 - 86 74 7-0  
Fax: ++49 - (0)41 63 - 86 74 7-29  
[www.leinos.de](http://www.leinos.de)