



Ultra Nature

ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫЕ НАТУРАЛЬНЫЕ  
КРАСКИ ДЛЯ ДОМА



## МАСЛО ДЛЯ ФАСАДОВ арт. 360

для декоративной окраски и защиты деревянных фасадов, беседок, заборов и других конструкций

### Описание

Паропроницаемое натуральное масло для долговременной защиты дерева от атмосферного воздействия, растрескивания, выгорания, поражения грибком, синевой и плесенью.

### Назначение

Применяется для обработки неокрашенной и впитывающей древесины хвойных и лиственных пород. Подходит для окраски и обновления древесины из экзотических пород, термодревесины, а также неглазурированной плитки или камня.

### Свойства

- Создает водоотталкивающее покрытие
- Содержит УФ фильтр
- Не шелушится со временем
- Противостоит образованию синевы, плесени и грибка
- Снижает способность древесины к растрескиванию
- Стойкое к перепадам температуры и влажности
- Легко обновляется без перешлифовки
- Подчеркивает естественную красоту и рисунок дерева
- Бесцветное. Колеруется в любой цвет

### Полный состав

Льняное масло, тунговое масло, касторовое масло, натуральная смола, микровоск, оксид цинка, алифатические углеводороды, фунгицид, сушащее вещество без свинца.

### Время высыхания

12-24 часов для каждого слоя, при температуре не ниже 20 °С и относительной влажности воздуха не выше 40%.

**К увеличению времени высыхания приводят следующие условия:** низкая температура, высокая влажность, отсутствие воздухообмена в помещении, повышенный расход, колеровка в сильно насыщенный цвет.

Каждый из этих факторов увеличивает время высыхания, а их совокупность может привести к длительному периоду полного высыхания и появлению запаха прогоркшего масла.

Отнеситесь с должным вниманием к рекомендациям по расходу и воздухообмену.



**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.

## Подготовка поверхности

### **А. Древесина, предварительно загрунтованная Грунтом для дерева арт. 212.**

Поверхность готова к нанесению Масла для фасадов Ultra Nature арт. 360.

### **Б. Впитывающая, чистая поверхность.**

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

### **В. Обновление поверхности, ранее окрашенной натуральным маслом.**

Удалите пыль, грязь и выступившую смолу. Для обновления достаточно нанесения одного слоя Масла для фасадов Ultra Nature Арт. 360.

### **Г. Обновление поверхности, ранее окрашенной синтетической краской или лаком.**

Полностью удалите старое покрытие любым способом. Произведите финишную шлифовку абразивным материалом зернистостью Р80-Р100 или абразивной щеткой зернистостью Р46-Р80.

## Метод нанесения

Тщательно перемешайте масло перед использованием.

Натуральное масло готово к применению.

Убедитесь, что окрашиваемая поверхность сухая. Для нанесения используйте кисть, валик или краскопульт. Нанесите масло тонким, равномерным слоем, избегая разводов и подтеков. Всегда делайте пробную окраску.

Для защиты поверхностей с нормальной атмосферной нагрузкой (фасады, заборы и др.) рекомендуется нанесение Грунта для дерева Ultra Nature арт. 212.

После высыхания грунта нанесите два слоя Масла для фасадов Ultra Nature Арт. 360 с промежуточным высыханием.

Для защиты поверхностей со слабой атмосферной нагрузкой (свесы крыш, потолки беседок и др.), допускается нанесение двух слоев Масла для фасадов Арт. 360 без предварительного грунтования.



## Ultra Nature

**Завод производитель ООО «Супер Нейчер»**

Юридический адрес: 127486,  
г. Москва, ш. Коровинское, д.10

Тел.: 8 (880) 555-42-58

E-mail: [info@ultranature.ru](mailto:info@ultranature.ru)

Сайт: [www.ultranature.ru](http://www.ultranature.ru)

### Расход

0,125 л на 2 м<sup>2</sup> в один слой;  
0,125 л на 1,5 м<sup>2</sup> в два слоя;

1 л на 15-17 м<sup>2</sup> в один слой;  
1 л на 10-12 м<sup>2</sup> в два слоя;

2,5 л на 37-42 м<sup>2</sup> в один слой;  
2,5 л на 25-30 м<sup>2</sup> в два слоя;

10 л на 150-170 м<sup>2</sup> в один слой;  
10 л на 100-120 м<sup>2</sup> в два слоя.

### Инструменты нанесения

Кисть, валик, краскопульт.

### Очистка инструмента

Используйте уайт-спирит сразу по окончании работ.

### Меры предосторожности



Во избежание самовозгорания, пропитанные маслом ткань, губки и древесные опилки поместите в металлическую емкость или в воду. Продукт не является самовозгораемым.



При высыхании обеспечьте достаточный воздухообмен.

### Хранение

Хранить в сухом, прохладном месте, не подвергать замораживанию. Срок хранения в невскрытой оригинальной упаковке не менее 3 лет.

### Утилизация

Сухие остатки продукта можно утилизировать как бытовые отходы.

### Сертификация

Произведено по ТУ 20.30.22-001-38283791-2022