

# Рекомендуемая система нанесения цветного масла Universal-Öl [eco]

**Используемые материалы**

- Очиститель Holz-Tiefenreiniger
- Грунт Holzschutz-Grund
- Покрытие Universal-Öl [eco]

## Основание

### Тип основания

- Садовая мебель, террасная доска, палубная доска

### Порода древесины

- Сосна, ель, лиственница, дуб и другие твердые породы древесины

## Рабочие условия

### Влажность древесины

- Не более 18%

### Температура и влажность окружающей среды при нанесении материалов

- Относительная влажность воздуха от 30 до 85 %
- Температура от +5 до +25°C

### Температура и влажность окружающей среды при сушке материалов

- Относительная влажность воздуха от 30 до 85 %
- Среднесуточная температура не ниже +5°C

## ЭТАП 1

### Подготовка поверхности: шлифовка

- Эксцентриковая шлифовальная машина  
Величина зерна P80-100

ВАЖНО: вдоль волокон, включая торцы, после шлифовки обеспылить поверхность. Использовать ИСЗ. Если нет возможности шлифовать, необходимо применить смывку.

### Удаление старого лакокрасочного покрытия (при необходимости)

- Материал: Holz-Tiefenreiniger, вода
- Инструмент: кисть, щетка
- Выдержка на поверхности: 0,5-1 час

ВАЖНО: с помощью пульверизатора слегка опрыснуть поверхность водой, чтобы активировать очиститель.

## ЭТАП 2

### Грунтование поверхности (только для хвойных пород!)

- Материал: Holzschutz-Grund
- Инструмент: кисть с натуральной щетиной
- Расход: 150 мл/м<sup>2</sup>
- Время высыхания: 6-12 часов при t 20°C

ВАЖНО: использовать ИСЗ. Обеспечить хорошую вентиляцию.

---

### ЭТАП 3

#### Нанесение первого слоя финишного покрытия

- Материал: Universal-Öl<sup>[eco]</sup>
- Инструмент: кисть с короткой жесткой искусственной щетиной
- Расход: 60 мл/м<sup>2</sup>
- Время высыхания: 4 часа при t 20°C

ВАЖНО: нанесение производить кистью, прилагая небольшое усилие (втирая).  
Обеспечить хорошую вентиляцию.  
Использованную кисть утилизировать в ведре с водой.

---

### ЭТАП 4

#### Нанесение второго слоя финишного покрытия

- Материал: Universal-Öl<sup>[eco]</sup>
- Инструмент: кисть с короткой жесткой искусственной щетиной
- Расход: 60 мл/м<sup>2</sup>
- Время высыхания: 4 часа при t 20°C

ВАЖНО: нанесение производить кистью, прилагая небольшое усилие (втирая).  
Обеспечить хорошую вентиляцию.  
Использованную кисть утилизировать в ведре с водой.

---

### ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

Каждый год перед весенне-летним сезоном производить обновление: очистить поверхность с помощью Holz-Tiefenreiniger и нанести один слой Universal-Öl<sup>[eco]</sup>.

---

Полное техническое описание на материалы Holz-Tiefenreiniger, Holzschutz-Grund и Universal-Öl<sup>[eco]</sup> смотрите на сайте [www.remmers.ru](http://www.remmers.ru)

---

Настоящий Технологический регламент является стандартным, составлен на основе актуальных данных Производителя (Remmers) и опыта применения. Технологический регламент корректируется при уточнении условий производства, объекта и требований Заказчика. Дополнительные сведения о применяемых продуктах приведены в соответствующих Технических описаниях в актуальной редакции, данные которых являются определяющими. Получить дополнительную информацию можно также, направив соответствующий запрос в представительство компании Remmers в Вашем регионе.

Указанные нормы расхода материалов являются усредненными показателями, полученными на основе расчетов и практического опыта. Корректировка расхода возможна в построечных условиях в случае необходимости, в зависимости от особенностей методики применения материалов и по согласованию со специалистами компании Remmers.

Так как подготовка обрабатываемых поверхностей, хранение продуктов, способ и качество нанесения материалов, а также условия выполнения работ в целом находятся вне нашего влияния и их нельзя

полностью предусмотреть заранее, то ответственность за технически правильное и надлежащее применение материалов лежит на исполнителе работ. Необходимые рекомендации по технологии нанесения для конкретного объекта можно получить у специалистов компании Remmers в Вашем регионе.

С публикацией новой версии настоящего Технического регламента предыдущие версии теряют свою силу.