E-mail: info@sealit.ru

# Масло для Террас

Натуральное высокотехнологичное масло для террас, предназначено для защиты древесины от атмосферных, механических сезонных воздействий и УФ-излучения.



| Состав:          | Модифицированное льняное масло, тунговое масло, сосновая канифоль, воск, оксид цинка, УФ-фильтры, сиккативы (без свинца), антисептические добавки, алифатические углеводороды. |
|------------------|--|
| Фасовка:         | 0,25 л, 0,55 л, 0,8 л, 2,1 л, 5 л, 10 л  |
| Колеровка:       | Да   |
| Расход:          | 1 слой - 30 м2/л, 2 слой - 25 м2/л   |
| Время высыхания: | 8-12 часов при t (23±2)°С и влажности воздуха 55%  |
| Срок службы:     | 10 лет   |

## Область применения

Рекомендуется для окраски деревянных террас, полов, настилов, причалов, палуб, лестниц, дверей, садовой мебели и прочих горизонтальных и вертикальных поверхностей из строганой, шлифованной и пильной древесины.

### Подготовка поверхности:

Поверхность должна быть сухой, чистой, прочной и не мерзлой. Максимальная поверхностная влажность древесины 14%. Поверхность следует очистить от грязи, пыли и жира. Старые лакокрасочные покрытия, а также отслаивающиеся участки поверхности древесины следует удалить. Для оптимальной защиты древесины от гнили, синевы и плесени, рекомендуется предварительно обработать поверхность защитным маслом-грунтом SEALIT. Подтеки смолы и смоляные карманы предварительно обработать скипидаром. Чтобы обеспечить равномерную впитываемость масла, а также улучшить ее сцепные свойства, поверхность необходимо отшлифовать вдоль волокон. Рекомендуемый номер абразива Р100 - Р180. Перед нанесением масла обязательно отчистить поверхность от пыли.

### Применение

Продукт полностью готов к применению и не требует разбавления. Масло тщательно перемешать в течение 3-5 минут. Наносить масло следует равномерным тонким слоем, плоской кистью с плотной натуральной щетиной, губкой или ветошью по направлению волокон древесины начиная с левого верхнего угла. По возможности обработайте маслом все трещины и сколы на древесине, чтобы обеспечить максимальную защиту поверхности. Через 20-40 минут при помощи ветоши, необходимо убрать излишки масла с поверхности. Второй слой можно наносить через 16-24 часа тем же способом.

ВАЖНО: при использовании колерованного масла рекомендуется смешивать масло из разных тар.

Результат окраски зависит от свойств и степени обработки древесины, поэтому особенно при работе с незнакомыми поверхностями рекомендуется сделать пробное окрашивание образца. Прогнозируемы срок службы снаружи 10 лет, внутри не ограничен.

### Время высыхания

Время высыхания 8-12 часов при t (23±2)°С и влажности воздуха 55%, готовность к шлифованию и нанесению последующих слоев: через 16-24 часов (при низких температурах, высокой влажности, или нанесении избыточного количества масла, время высыхания возрастает).



#### Расход в 1 слой:

Для шлифованной или строганой поверхности составляет 30 м2/л, или 33 мл/м2.

#### Расход в 2 слоя:

Составит 25 м2/л, или 40 мл/м2.

**ВНИМАНИЕ!!!** Использованная ветошь самовоспламеняема, после использования поместить в емкость с водой или в место без доступа кислорода.

### Срок хранения

Хранить в прохладном и сухом месте, плотно закрывая банку. Срок хранения продукта в невскрытой таре минимум 5 лет. Возможно образование пленки, перед применением удалить пленку, при необходимости процедить.

### Меры предосторожности

Масло не является самовоспламеняемым, но является горючим. Хранить в недоступном для детей месте. При работе рекомендуем использование защиты для рук и глаз. При нанесении пульверизатором необходимо обеспечить защиту глаз и органов дыхания. Использовать только в проветриваемых помещениях. Содержащиеся натуральные компоненты могут вызывать специфический запах, выпадать в осадок, вызывать аллергическую реакцию. При попадании в глаза промыть водой. При проглатывании немедленно обратиться к врачу.

### **Утилизация**

Утилизировать остатки продукта и упаковки в соответствии с местным регламентом. Для вторичной переработки использовать только полностью очищенную от продукта тару.



