



Бесцветный

Колеруется

Матовый

## Расход

Одного литра воска достаточно для обработки 5 м<sup>2</sup> торцов в два слоя. (≈190 мл/м<sup>2</sup>).

Расход может быть меньше или больше, в зависимости от состояния и впитывающей способности поверхности.

## Инструменты нанесения

Кисть, валик.

## Воск для торцов арт. 721

Воск для торцов для декоративной окраски и защиты торцов дерева от растрескивания. Создает защитный слой на торцевой поверхности, который предотвращает интенсивное пересыхание материала и уменьшает риск появления трещин.

Значительно снижает растрескивание торцов срубов из бруса, бревна, а также террасной доски, планкена и других погонажных изделий.

Воск герметизирует поверхность, процессы испарения протекают равномерно, вследствие чего бревно, брус и террасная доска меньше подвержены разбуханию и образованию продольных трещин.

Подходит для наружных и внутренних работ. Может применяться для консервации или реставрации торцевых поверхностей.

Воск предназначен для торцов. Не использовать для окраски горизонтальных поверхностей.

## Свойства

- Защищает торцы от растрескивания
- Подходит для работ внутри и снаружи дома
- Создает водоотталкивающее покрытие
- Заполняет поры древесины
- Герметизирует поверхность
- Предотвращает попадание влаги в дерево
- Препятствует движению паров воды
- Уменьшает риск появления трещин
- Может применяться для консервации и реставрации
- Легкое нанесение
- Натуральный состав
- Колеруется в любой цвет

## Полный состав

Связующее из тунгового и льняного масел и натуральной смолы, штандоль тунгового масла, штандоль касторового и льняного масел, сложный эфир натуральной смолы, воск карнауба, оксид цинка, оксид алюминия, микровоск, алифатические углеводороды, сиккатив без свинца.

## Подготовка поверхности

Древесина должна быть сухой, очищенной от пыли и грязи.

Для достижения высокого качества покрытия, произведите шлифовку торцевой поверхности абразивным материалом зернистостью P80-P100.

## Метод нанесения

Тщательно перемешайте воск перед использованием. Натуральный воск готов к применению. Перед окраской убедитесь, что поверхность сухая.

Для нанесения используйте валик или кисть. Наносите воск тонкими, равномерными слоями, избегая разводов и подтеков.

Для обеспечения оптимальной защиты торцы рекомендуется обработать Воском для торцов арт. 721 в два слоя с полным промежуточным высыханием.

Для сильно впитывающей поверхности может понадобиться нанесение третьего слоя воска.

## Важно.

Наносите воск тонкими слоями. Всегда делайте пробную окраску. При высыхании обеспечьте достаточный воздухообмен.

Данный состав разработан как полноценное покрытие, не требующее дополнительного грунтования. Однако, при желании, возможно нанесение Воска для торцов арт. 721 на поверхность, уже окрашенную маслами LUNA.

## Очистка инструмента

Используйте Растворитель для масляных красок LUNA арт. 111 сразу по окончании работ.

## Время высыхания

24 часа 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, 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.

Для правильного высыхания Воск для торцов арт. 721 требует достаточного количества кислорода в воздухе. Если процесс окраски или сушки древесины организован в помещении, то на протяжении всего времени высыхания необходимо обеспечить постоянный приток свежего воздуха (вентилятор или открытое окно).

## Схема нанесения:

### Схема нанесения для торцов

1 слой: Воск для торцов арт. 721

2 слой: Воск для торцов арт. 721

### **Меры предосторожности**

Использованная ветошь способна самовоспламеняться. Во избежание самовозгорания, пропитанные воском ткань, губки и древесные опилки поместите в металлическую емкость или в воду. Сам продукт не является самовозгораемым.

### **Утилизация**

Сухие остатки продукта можно утилизировать как бытовые отходы.

### **Хранение**

Хранить в сухом, прохладном месте, не подвергать замораживанию. Срок хранения в невскрытой оригинальной упаковке не менее 4 лет.

После вскрытия упаковки состав реагирует с кислородом. Чем меньше состава остаётся в упаковке, тем сильнее происходит окисление. Рекомендуется переливать остатки состава в меньшую емкость.

### **Сертификация**

Произведено по ТУ  
20.30.22-001-38283791-2022

Сертификат Соответствия  
№ РОСС RU.AM05.H19706

Сертификат о Группе горючести  
- Г1 (слабогорючие) по ГОСТ 30244-94

### **Производитель**

ООО «Супер Нейчер»  
Юридический адрес: 127486, Россия,  
г. Москва, ш. Коровинское, д. 10  
Тел.: 8 (800) 555-42-58  
E-mail: [info@luna-paints.ru](mailto:info@luna-paints.ru)  
Сайт: [www.luna-paints.ru](http://www.luna-paints.ru)

Информация в технической характеристике основывается на нашем практическом опыте и на результатах, проведённых нами испытаний, и не является гарантией качества окраски. Данные, не содержащиеся в технической инструкции или не совпадающие с ней, требуют письменного подтверждения от производителя. Обязательно проводите пробную окраску.