



МАСЛО ДЛЯ ПАРКЕТА арт. 390

для защиты паркета, паркетной и массивной доски, лестниц и мебели

Описание

Масло с воском для высококачественной защиты полов, лестниц и мебели, а также всех поверхностей, подверженных интенсивному механическому износу.

Назначение

Подходит для обработки деревянных полов и лестниц.

Свойства

- Твердое, водоотталкивающее и стойкое к царапинам покрытие
- Стойкое к образованию пятен от кофе, красного вина, пива, колы и пищевых продуктов
- Образует паропроницаемое покрытие
- Подчеркивает естественную структуру дерева
- Срок службы более 30 лет
- Стойкость к механической нагрузке и истиранию
- В том числе для неотопливаемых помещений
- Полуматовое
- Бесцветное. Колеруется в любой цвет

Полный состав

Льняное масло, древесное масло, касторовое масло, эфир натуральных смол, каолин, глина, оксид цинка, изопарафин, микровоск, кремнезем, минеральные пигменты (кроме бесцветного).

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.



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. **Мы рекомендуем в любом случае провести пробную окраску.**

Подготовка поверхности

А. Впитывающая, чистая поверхность.

Древесина должна быть прочной, очищенной от пыли и грязи. Возможна окраска неподготовленной древесины. Для достижения мебельного качества и увеличения равномерности впитывания масла, произведите шлифовку абразивным материалом зернистостью P100-P180 или абразивной щеткой зернистостью P46- P80.

Б. Обновление поверхности, ранее окрашенной маслом.

Удалите пыль, грязь и выступившую смолу. Для обновления достаточно нанесения одного слоя Масла для мебели арт. 345.

В. Обновление поверхности, ранее окрашенной синтетической краской или лаком.

Полностью удалите старое покрытие любым способом. Произведите финишную шлифовку абразивным материалом зернистостью P100-P120 или абразивной щеткой зернистостью P46- P80.

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. Избегайте попадания масла в трещины и стыки изделий.
Всегда делайте пробную окраску.

Рекомендуется нанесение масла в два слоя с промежуточным высыханием.
При образовании шероховатости после первого слоя, применяйте ручную межслойную шлифовку абразивным материалом скотч-брайт зернистостью P320 или абразивной сеткой зернистостью P400-P600.

В помещениях с повышенной влажностью, деревянные поверхности рекомендуется обработать в три слоя.



LUNA
Natural Paints

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
Сайт: www.luna-paints.ru

Расход

0,125 л на 3,1 м² в один слой;
0,125 л на 2 м² в два слоя;

1 л на 25 м² в один слой;
1 л на 16 м² в два слоя;

2,5 л на 62,5 м² в один слой;
2,5 л на 40 м² в два слоя;

10 л на 250 м² в один слой;
10 л на 160 м² в два слоя.

Инструменты нанесения

Кисть, валик, располировка падом.

Очистка инструмента

Используйте Растворитель для масляных красок арт. 111 сразу по окончанию 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

Сертификат Соответствия № РОСС RU.AM05.H19706