



Твердое масло № 240

Масло предназначено для обработки сильно впитывающих поверхностей внутри помещений, таких как дерево, пробка. Может применяться в качестве грунтовочного слоя.

Технические качества

- Водостойкое и паропроницаемое
- Простое в нанесении
- Подходит для обработки полов, дверей и мебели
- Сохраняет поры древесины открытыми
- Безопасно для детских игрушек

Цвет

Бесцветный.
Колеруется по системе RAL и NCS.

Время высыхания

При температуре 20°C и относительной влажности воздуха 15-55% поверхностное высыхание через 10-12 часов. Время полного высыхания и готовности к повторной обработке через 16-24 часа. Для высыхания состава необходимо достаточное количество кислорода в воздухе. Регулярно хорошо проветривайте помещение. Во избежание образования специфического запаха, рекомендуется использование источников постоянно циркулирующего воздуха, например, вентиляторов.

Состав

Льняное масло, штандоль древесного и касторового масел, штандоль древесного масла, эфир натуральных смол, изопарафин, минеральные пигменты (кроме бесцветного), сиккатив.

Максимальное содержание Летучих органических соединений (VOC) в этом продукте составляет 440 г/л.
Евростандарт VOC не более 700 г/л (Категория «F» с 2010 г).

Рекомендации по технике безопасности

Во избежание самовозгорания, пропитанные маслом рабочие материалы, такие как: ткани, губки, а также абразивную пыль с невысохшим маслом, поместить в металлическую емкость или в воду. Продукт не является самовозгораемым.

При высыхании обеспечьте достаточный воздухообмен.

Остатки нельзя утилизировать в почву или сточные воды.

Хранить в недоступном для детей месте.

При попадании в рот и проглатывании - не вызывать рвоты! Обратиться за медицинской помощью, предъявив врачу техническую инструкцию либо этикетку продукта!

При распылении обеспечить защиту органов дыхания.

В связи с входящими в состав продукта натуральными веществами, возможен специфический запах.



Твердое масло № 240

Масло предназначено для обработки сильно впитывающих поверхностей внутри помещений, таких как дерево, пробка. Может применяться в качестве грунтовочного слоя.

Очистка инструмента

Сразу после работы, для очистки инструмента используйте растворитель уайт-спирит или аналогичный растворитель.

Хранение

Хранить в сухом, прохладном месте, не подвергать замораживанию. Срок хранения в закрытой упаковке не менее 5 лет.

Утилизация

Согласно официальным правилам. Код утилизации: EAK/EWC 08 01 11

Расход

0,15 л на 2,4 м² / 1 слой;
0,15 л на 1,8 м² / 2 слоя;

1 л на 16 м² / 1 слой;
1 л на 12 м² / 2 слоя;

2,5 л на 40 м² / 1 слой;
2,5 л на 30 м² / 2 слоя;

10 л на 160 м² / 1 слой;
10 л на 120 м² / 2 слоя.

Инструкция по применению

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-P120 или абразивной щеткой зернистостью P46-P80.

В. Обновление поверхности, ранее окрашенной маслом

Удалите пыль, грязь и выступившую смолу. Для обновления достаточно нанесения одного слоя Твердого масла арт. 240.

С. Обновление поверхности, ранее окрашенной ненатуральной 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:

Перемешайте масло перед использованием! Натуральное масло готово к применению. Перед окраской убедитесь, что поверхность сухая.

Для нанесения используйте кисть, валик или краскопульт.

Наносить масло необходимо равномерным тонким 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 P 400-P600. В помещениях с повышенной влажностью, деревянные поверхности рекомендуется обработать в три слоя.

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.

Reincke Naturfarben GmbH
Industriestrasse 3
21640 Horneburg
Telefon: ++49 - (0)41 63 - 86 74 7-0
Fax: ++49 - (0)41 63 - 86 74 7-29
www.leinos.de