

## Твёрдое масло № 240

Возможно использование людьми, страдающими аллергией.  
Предварительно посоветуйтесь с врачом.

**Предназначено для обработки пористых впитывающих поверхностей внутри помещения.**

### Область применения

Предназначено для обработки всех пористых впитывающих поверхностей внутри помещений, таких как дерево, пробка и неглазурированная плитка, особенно в зонах повышенного износа.

### Технические качества

Водонепроницаемое, глубокого проникновения, создаёт прочный грунтовочный слой. Соответствует эмиссионному стандарту DIN EN 71, часть 3 (безопасно для детских игрушек) и немецким промышленным нормам DIN 53160 (на устойчивость к слюне и поту).

### Цвет

От бесцветного до слегка желтоватого.

### Время высыхания

Поверхностное высыхание через 10-12 часов. Время полного высыхания и готовность к повторной обработке через 16-24 часа. Для высыхания состава необходимо достаточное количество кислорода в помещении. Регулярно хорошо проветривайте помещение. Во избежание образования специфического запаха рекомендуется использование источников постоянно циркулирующего воздуха, например вентиляторов.

### Состав продукта

Штандоль льняного масла, штандоль древесного и касторового масел, штандоль древесного масла, канифоль, изопарафин, Co/Zr/Zn/Mn - сиккатив.

Максимальное содержание Летучих органических соединений (VOC) в этом продукте составляет 440 г. на литр. Евростандарт VOC не более 700 г. на литр (категория F с 2010 г).

### Расход

Расход при нанесении Твёрдого масла: 60-80 мл/м<sup>2</sup> на каждый слой, может варьироваться в зависимости от впитывающей способности древесины.

### Разбавление и очистка инструментов

Твёрдое масло № 240 поставляется готовым к использованию. Очистку инструментов проводить с помощью растворителя ЛАЙНОС № 200.

### Хранение

Срок хранения в оригинальной упаковке – минимум 5 лет. Хранить в сухом, прохладном месте, в закрытой упаковке.

### Утилизация

Согласно официальным правилам. Высохшие остатки продукта могут быть выброшены вместе с бытовым мусором.

Код утилизации: ЕАК/EWC 08 01 11

## 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 ёмкость или в воду. Иначе нагрев вследствие быстрого высыхания натурального масла на поверхности этих предметов может привести к их самовозгоранию.

При высыхании обеспечьте достаточный воздухообмен. Продукт не является самовозгораемым.

При распылении обеспечьте защиту органов дыхания!

S 2 Хранить в недоступном для детей месте.

S 62 При попадании в рот и проглатывании - не вызывать рвоты! Немедленно обратитесь к врачу, показав ему данную листовку или этикетку.

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

Во время шлифовки использовать маску (респиратор) от мелкодисперсной пыли.

Содержит карбоксилат кобальта – может вызвать аллергическую реакцию.

## Инструкция по применению

### Основание и подготовка поверхности

Для получения качественного конечного результата просим Вас обращать внимание на технические инструкции для всех используемых продуктов.

Поверхность должна быть сухой, прочной, чистой, хорошо впитывающей, без жира и пыли. Предварительно отшлифовать древесину в направлении древесных волокон наждачной бумагой зернистостью 150-180.

### Метод нанесения

Нанесение масла возможно с помощью кисти, валика, краскопульты или методом окунания. Наносить при температуре воздуха и поверхности выше 15° С.

Важное примечание: примерно через 30 минут аккуратно убрать остатки невпитавшегося масла.

### Нанесение

**А.** Необработанная и загрунтованная поверхность, способная к впитыванию:

Равномерное насыщение поверхности достигается так называем нанесением «мокрым по мокрому»: нанести один насыщенный слой. Через 20 минут аккуратно распределить масло с блестящих участков и нанести локально масло на сухие участки. Еще через 30 минут аккуратно снять масло с тех мест, где остался блеск.

Оставить масло сохнуть 16-24 часа. Повторить вышеуказанные действия, пока основание не перестанет впитывать масло.

Перед дальнейшим нанесением другого состава нужно убедиться, что загрунтованная поверхность хорошо высушена и уже не является впитывающей, чтобы избежать быстрого впитывания последующих слоев и некачественной поверхности.

**В.** Повторное окрашивание:

Полностью удалить старое невпитывающее покрытие. Впитывающую поверхность (с открытыми порами) очистить и нанести Твёрдое масло ЛАЙНОС № 240, как было сказано в пункте А. Поверхность, прежде уже обработанную масляно-восковыми составами, можно покрывать Твёрдым маслом ЛАЙНОС № 240, только в том случае, если находившийся на ней воск был полностью удален.

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  
Rudolf-Diesel-Straße 4  
D-21614 Buxtehude

Telefon: +49 / 4161 / 87549  
Fax: +49 / 4161 / 78369  
[www.leinos.de](http://www.leinos.de)