



## Technical data Sheet

REV 00 of 20.10.2012

# BOILED LINSEED OIL

### ОПИСАНИЕ:

Льняное масло, отфильтрованное и сваренное по традиционной технологии.

Не содержит смол, создаёт мягкое и блестящее покрытие на необработанном очищенном от старой краски дереве. Идеально подходит для приготовления пигментных паст. Может быть грунтовочным и финишным маслом для создания покрытия с естественным эффектом. Глубоко проникает в древесные поры.

### ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Кислотность (в олеиновой кислоте):	Макс. 4%
Цвет:	9° - 13° по шкале Гарднера
Йодное число:	175 - 195
Плотность (15°C):	0,935 г/л
Содержание линолевой кислоты:	45 – 58%
Время высыхания:	24 часа
Расход:	8-10 м <sup>2</sup> /л
Эксплуатация:	Очистите поверхность чистой тканью и проведите шлифовку, затем нанесите масло по мере необходимости

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Чтобы облегчить нанесение, для первого слоя разбавьте масло уайт-спиритом (30%). Равномерно нанесите чистой тканью. Через 20 минут удалите излишки продукта, чтобы поверхность не была липкой. Повторите процесс не менее четырех раз, каждый из которых наносить спустя 24 часа,, постепенно уменьшая количество разбавителя. Для окончательного покрытия используйте неразбавленное масло, снова удалив излишки продукта. Для придания блеска протрите поверхность стальной ватой "0000".

### ХРАНЕНИЕ:

Хранить в прохладном, хорошо проветриваемом месте, держать контейнер закрытым, когда он не используется. Хранить вдали от тепла, пламени, искр и других источников возгорания. Беречь от замерзания.

### УПАКОВКА:

Продукт выпускается в банках объемом 500 мл, 1 л и 5 л.



**BORMA WACHS**<sup>®</sup>

Wood Professional Cosmetics

**ВНИМАНИЕ:**

Техническая спецификация разработана на основе результатов наших тестов. Им можно доверять, но эти данные не гарантированы. На конечный результат сильное влияние оказывают условия нанесения, разбавитель, оборудование, и т.д. Перед использованием проведите ряд тестов. Мы гарантируем достоверность физических и химических свойств.