



## Техническая спецификация

# PARQUET OIL 2K

## Паркетное двухкомпонентное масло с твердым воском

### Описание:

Паркетное Масло 2К на 100% состоит из натуральных масел и смол. Двухкомпонентный материал. Обладает превосходной твердостью. Благодаря специально разработанному составу данное паркетное масло можно применять с отвердителем, что позволит существенно сократить время сушки и сделать покрытие более прочным и износостойким. Не содержит ароматических углеводородов. Не содержит летучих органических веществ. Экономичный расход. Позволяет достичь максимально натурального эффекта при нанесении.

Для профессионального использования.

### Физико-химические свойства:

<b>Состав:</b>	Основу составляют льняное и касторовое масла
<b>Форма:</b>	Вязкая жидкость
<b>Запах:</b>	характерный
<b>Растворимость в воде:</b>	Не растворим
<b>Разведение:</b>	Растворители Solvoil 04 или Solvoil 06
<b>Расход:</b>	7-25 гр/м <sup>2</sup> в зависимости от способа нанесения и впитываемости древесины
<b>Время сушки до нанесения последующего слоя:</b>	6-12 часов (при Т 20°C)
<b>Время полной сушки:</b>	36-48 часов (при Т 20°C)
<b>Добавление отвердителя:</b>	10%
<b>Жизнеспособность после добавления отвердителя:</b>	8-10 часов

### Способ применения:

Паркетное двухкомпонентное масло используется в смеси с отвердителем. Перед нанесением масла рекомендуется зашлифовать поверхность шлифовальным материалом зерном 100-120P и очистить от пыли. При необходимости паркетное двухкомпонентное масло может быть заколеровано с помощью пигментных паст линейки Borma. Паркетное двухкомпонентное масло и отвердитель смешиваются в пропорции 100: 10. Хорошо перемешайте смесь перед использованием.

### Нанесение на полы с помощью шлифовальной машины:

Нанесите масло на поверхность с помощью кисти либо валика и оставьте впитаться в течение 30-60 минут в зависимости от типа древесины. Затем удалите излишки масла с помощью шлифовальной машины. Для создания эффекта натуральной древесины используйте зеленый пад, для декоративного покрытия используйте белый пад.

При нанесении первого слоя его толщина должна быть минимальной. Обработайте шлифовальной машинкой всю поверхность и сразу же наносите второй слой масла тем же способом. Финальная шлифовка производится белым падом.

Данный материал может быть использован без добавления отвердителя, но показатели твердости и износостойкости покрытия будут при этом значительно ниже.

**Упаковка:**

Выпускается в следующих видах:

- 1л + 1л , артикулы 49512K + 4951K
- 2,5 л + 0,25л артикулы 49522K + 4952K
- 5л + 0,5л, артикулы 49532K + 4953K
- 10л + 1л, артикулы 49542K + 4954K
- 20л + 2л артикулы 49552K + 4955K

**Хранение:**

Хранить в прохладном, хорошо проветриваемом помещении. Держать контейнер плотно закрытым. Хранить вдали от источников тепла, пламени, искр и других источников возгорания. Беречь от замерзания.

**Внимание:**

Опилки, хлопчатобумажные ткани, бумага и подобные продукты, которые применялись для нанесения материала, могут самовоспламеняться. Храните их в хорошо проветриваемых помещениях, чтобы снизить концентрацию паров растворителя или смачивайте их водой перед утилизацией. Материал предназначен для профессионального использования.

Технические спецификации разработаны на основе результатов наших тестов. Им можно доверять, но эти данные не гарантированы. На конечный результат очень сильное влияние оказывают условия нанесения, разбавитель, оборудование, и т.д.

Перед использованием проведите ряд тестов. Мы гарантируем достоверность физических и химических свойств.