

RUBIO MONOCOAT OIL PLUS 2C

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

ВНИМАНИЕ!



До начала работы с продуктом внимательно прочтите Инструкцию по применению. Используйте продукт исключительно по назначению, в точном соответствии с требованиями настоящей Инструкции. Продавец не несёт ответственности за неудовлетворительный результат, а также любые убытки, возникшие у Покупателя, если они явились следствием несоблюдения требований Инструкции по применению, или нарушения условий хранения продукта.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

① ШЛИФОВКА

Правильная шлифовка является одной из основных операций, прямо влияющих на качество покрытия. Поверхность должна быть отшлифована **равномерно**. Неравномерная шлифовка приводит к неравномерности в цвете. Полы обычно шлифуют сначала сеткой № 60, затем № 80, и после этого всю поверхность шлифуют использованной сеткой Р 80-120.

② ОБЕСПЫЛИВАНИЕ

Необходимо тщательно очистить поверхность от пыли! Технология Rubio Monocoat основана на молекулярной реакции продукта и древесины (реакция может происходить уже в первые 15 секунд). Наличие пыли может привести к тому, что продукт будет вступать в реакцию с древесной пылью, образуя на поверхности пастообразную пленку, что помешает достичь качественного результата.

Два способа обеспыливания:

- Протереть поверхность тканевой салфеткой, смоченной очистителем Rubio Monocoat Cleaner (для дополнительной информации смотрите Инструкцию по применению Rubio Monocoat Cleaner).
- Тщательно очистить поверхность с помощью профессионального пылесоса. Для проверки чистоты поверхности рекомендуется протереть поверхность тканевой салфеткой, слегка смоченной очистителем Rubio Monocoat Cleaner. Наличие пыли на салфетке говорит о том, что поверхность нужно пропылесосить более тщательно.

НАНЕСЕНИЕ

- ① Перед употреблением масло тщательно перемешать! (см. также п.4 в разделе «Нанесение»). Масло наносят с помощью кисти, валика или тканевой салфетки. Масло наносят полосками вдоль волокон, а затем «растягивают» его равномерным тонким слоем по поверхности вручную (например, падом белого цвета) или с помощью дисковой полировальной машины бежевым/белым падом. Большие поверхности обрабатывают зонами по 5-10 м². Общее время обработки такой зоны 12-15 мин.
- ② Дать время на реакцию. Время реакции продукта с древесиной составляет в среднем 5 минут.
- ③ Не позднее, чем через 12-15 минут тщательно протереть поверхность насухо, **полностью удаляя излишки масла**. Поверхность протирают вручную безворсовой тканевой салфеткой или с помощью дисковой полировальной машины с белым падом. После обработки отдельных зон (см.п. 1) ещё раз протирают всю обработанную площадь (или каждые 40 м²). При машинной обработке используют белый пад. При насыщении ткани (пада) маслом её следует поменять на новую.
- ④ Для горизонтальных эксплуатируемых поверхностей (полы, лестницы, столешницы и т.д.), следует применять смесь масла (компонент А) и ускорителя (компонент В). Смесь следует приготовить перед выполнением п.1 раздела «Нанесение» в следующей пропорции: **3 части компонента А на одну часть компонента В**. Смесь тщательно перемешать в течение 1-2 минут. Смесь пригодна к использованию в течение 4-6 часов с момента приготовления. Рекомендуется заранее рассчитать нужное количество смеси, в связи с её ограниченным сроком «жизни».

ООО «РМК» Контакты

Россия, Московская обл.,
г. Подольск, ул. Роцинская, д. 22а,
Тел. +7 (499) 677-49-46 - hello@rubio.pro

Весь ассортимент продуктов для защиты и окраски древесины доступен на сайте www.rubio.pro

Все права защищены
Copyright © 2019 Rubio Monocoat®



- ⑤ В условиях хорошо вентилируемого помещения через 24-36 часов обработанная поверхность пригодна для щадящей эксплуатации. Если поверхность покрыта только RMC Oil Plus 2C, то полноценные защитные свойства (устойчивость к жидкостям) покрытие приобретает через 21-25 дней. Если отделка проводилась с применением ускорителя (A+ B), то этот срок сокращается до 5 - 7 дней. В течение периода отверждения покрытия влажная уборка не допускается. Пролитую воду и другие жидкости следует убирать немедленно. По завершению процесса отверждения поверхность приобретает высокую стойкость к механическим, химическим и температурным воздействиям.

РАСХОД

1 литр на ± 50 м² *

* Расход зависит от подготовки поверхности, сорта дерева, применяемого инструмента и цвета масла.

Для определения расхода в каждом конкретном случае рекомендуется предварительно делать пробные выкрасы.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И СРОК ГОДНОСТИ RMC OIL PLUS 2C

Хранить в сухом помещении. Гарантийный срок хранения продукта в ненарушенной оригинальной упаковке - 36 месяцев.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Используйте продукт только по назначению.
- Продукт не разбавлять!
- Храните продукт в недоступном для детей месте.
- Пропитанная продуктом ветошь, может самовозгораться. Поэтому после использования ее следует залить водой и оставить на огнеупорной поверхности.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Особенности технологии Rubio Monocoat.

- Так как масло Rubio Monocoat вступает в молекулярную реакцию с древесиной, то наносить дополнительные слои масла, или оставлять излишки масла на поверхности для «добавления интенсивности цвета» или для других целей не имеет смысла. Процесса протирки (полировки) поверхности после нанесения масла никогда не бывает **«много»**, его бывает только **недостаточно!**
- Применение 2-х компонентного продукта (компонент А с ускорителем В) не только сокращает время до полноценной эксплуатации, но и повышает характеристики поверхности по износостойкости и стойкости к агрессивным средам.
- Если для отделки единой поверхности используется масло одного цвета, но из различных упаковок, то для гарантии однородности цвета рекомендуется смешать содержимое различных упаковок между собой, тщательно перемешать и использовать согласно Инструкции.

ООО «РМК» Контакты

Россия, Московская обл.,
г. Подольск, ул. Роцинская, д. 22а,
Тел. +7 (499) 677-49-46 - hello@rubio.pro

Весь ассортимент продуктов для защиты и окраски древесины
доступен на сайте www.rubio.pro

Все права защищены
Copyright © 2019 Rubio Monocoat®

