



Technical Data Sheet

REV 01 del 25.01.2013

EXTERIOR OIL REFRESHER

Масло для ухода за наружными поверхностями

ОПИСАНИЕ:

Borma Wachs EXTERIOR OIL REFRESHER готов к использованию, натуральный и почти без запаха. Создан для надлежащего ухода за поверхностями, обработанными маслом для наружных работ, очень легко наносится, питает и восстанавливает древесину, подчеркивает ее естественную красоту и продлевает срок службы.

Равномерно нанесенный Borma EXTERIOR OIL REFRESHER, оставляет тонкую прозрачную вуаль, которая восстанавливает тон и эластичность отработанного масла. Применяется раз в полгода (в зависимости от степени износа), помогает предотвратить радикальное восстановление, заметно продлевая срок службы обработанных поверхностей.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

| | |
|-------------------------|--|
| Форма: | Жидкость |
| Цвет : | Пигментированный |
| Запах : | Характерный |
| Вязкость : | 12 "(20 ° C, Ford cup # 4) |
| Плотность : | 0,821 ± 0.02 г/см ³ (20 ° C) |
| Разбавление : | Готов к применению; возможно разбавление Solvoil 04 или Solvoil Plus |
| Время высыхания: | На отлип: 4/6ч Полное высыхание: 12ч |
| Расход: | 20 м ² / 1000 мл |

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Продукт готов к использованию и может быть нанесен тряпкой или кистью на террасы, садовую мебель или открытые участки дерева, которые вы хотите восстановить или сохранить в их первоначальной красоте.

На предварительно очищенную и обезжиренную поверхность равномерно нанесите Borma EXTERIOR OIL REFRESHER и дайте ему высохнуть. Если на подложке нет никаких неоднородностей или трещин, одного шага для получения правильного слоя продукта может быть уже достаточно для восстановления поверхности.

При необходимости нанесите второй слой с интервалом не менее 6 часов при температуре 20°C.



BORMA WACHS®

Wood Professional Cosmetics

ХРАНЕНИЕ:

Хранить в сухом, хорошо проветриваемом месте, вдали от источников тепла и прямых солнечных лучей. Хранить вдали от источников пламени и искр.

УПАКОВКА:

Продукт расфасован в банки объемом 250 мл, 500 мл и 1 л

ВНИМАНИЕ:

Опилки, хлопчатобумажная ткань, бумага и подобные изделия, пропитанные жидким средством и оставленные в таком состоянии, могут самовоспламениться. Поэтому в случае использования этих материалов для уборки необходимо обеспечить достаточную вентиляцию помещений для быстрого высыхания продукта или смочить их водой перед утилизацией.

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.