

Bona Wax Oil W

Лист технической информации

Надёжная смесь масла с воском для периодического ухода за деревянными напольными поверхностями, покрытыми маслом или маслом с твёрдым воском. Восстанавливает старую поверхность и создаёт новый, защитный слой. Концентрат состоит из натуральных масел и воска с содержанием менее чем 2% растворителей.

- Легко наносится и очень экономичен
- Содержит менее чем 2% растворителей и имеет слабый запах
- Безопасен для применения на детских игрушках и столешницах, соответствует EN 71-3

Тех. данные

Тип:	модифицированное натуральное масло с воском
Сухой остаток:	70%
Разбавление:	Продукт полностью готов к применению и не разбавляется
Время высыхания:	12 часов при хорошей вентиляции воздуха и нормальных климатических условиях 20°C / 50% относительной влажности
Инструмент для нанесения:	Однорисковой машиной с падом Bona WoolPad или ветошью из хлопчатобумажной ткани («вафельными» полотенцами)
Расход материала:	Около 100 м ² /л (ок. 10 г/м ²)
Маркировка:	Не классифицируется (см. паспорт безопасности)
Риск возгорания:	Содержит сухие масла. Риск самовозгорания! Исползованные ветоши, пады и т.д. должны храниться в плотно закрытом металлическом контейнере или в ведре с водой. Дополнительную информацию см. в паспорте безопасности.
Очистка рабочих инструментов:	Сразу после использования инструменты очищаются уайт-спиритом, затвердевшие остатки материала удаляются также уайт-спиритом
Срок хранения:	Не менее 3 года с даты производства в закрытой заводской упаковке
Хранение и транспортировка:	Хранить не ниже +5°C, оберегать от мороза. Летом хранить в прохладной среде (не выше +25°C)
Утилизация тары:	В соответствии с местным законодательством
Поставка расфасовок:	12 x 1 литр

Подготовка

Предварительно удалите с поверхности грязь и пыль при помощи пылесоса, веника или швабры. Затем очистите поверхность чистящим средством Bona Oil Soap, при этом соблюдайте указания листа технической информации к данному продукту.

Floor Care



Bona[®]

Bona Wax Oil W

Лист технической информации

Перед применением Bona Wax Oil W дайте поверхности полностью высохнуть.

Обратите внимание, что перед применением, материал должен иметь комнатную температуру. Оптимальные условия работы с материалом от +18 до +25°C и от 40 до 60% относительной влажности воздуха. Высокая температура и низкая влажность сокращают время высыхания материала, а низкая температура и высокая влажность увеличивают время высыхания материала. Во время нанесения и высыхания материала, температура в помещении не должна быть ниже +16 °C.

Применение

1. Перед использованием тщательно перемешайте материал в банке и равномерно нанесите его очень тонким слоем на поверхность деревянного пола с помощью однодисковой машины с падом Bona WoolPad или ветошью из хлопчатобумажной ткани («вафельными» полотенцами).

Примечание! Не оставляйте на поверхности излишки материала – полируйте поверхность насухо! В противном случае, время полного высыхания материала Bona Wax Oil W увеличится в несколько раз, а на поверхности останется липкий неравномерный слой.

2. Дайте поверхности высохнуть не менее 12 часов. Обеспечьте хорошую вентиляцию воздуха во время работы и высыхания.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: BONA WAX OIL REFRESHER СОДЕРЖИТ СУХИЕ МАСЛА. РИСК САМОВОЗГОРАНИЯ! ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ ПРОМАСЛЕННЫЕ ВЕТОШИ, ПАДЫ И Т.Д. ДОЛЖНЫ ХРАНИТЬСЯ В ПЛОТНО ЗАКРЫТОМ МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КОНТЕЙНЕРЕ ИЛИ В ВЕДРЕ С ВОДОЙ.

Уход

Регулярная чистка и уход за деревянным напольным покрытием, с помощью Bona Oil Soap и Bona Wax Oil W, значительно увеличит срок службы масляного покрытия и улучшит его внешний вид.

Подробную инструкцию по очистке и уходу вы найдёте на нашем сайте: <https://www.bona.com/floorcare/>

Уведомление по применению:

Наши предложения и рекомендации тщательно составляются на основе наших общих коммерческих условий и предоставленной нам информации. Рекомендации по пользованию и применению осуществляются честно и добросовестно, не претендуют на абсолютную полноту и не освобождают пользователей от собственной проверки предложений и продуктов на их соответствие планируемой области применения (например, тестирования на пробной поверхности в соответствии с нормой DIN 18356). Мы исходим из того, что будут учитываться рекомендации на упаковках, этикетках, листах технической информации, рекомендации по использованию, применению и работе, а также учитываться общеизвестные технические инструкции и нормы и что исполнение работ будет производиться профессионалом паркетных работ в соответствии с соответствующими правилами. С публикацией этих данных все предыдущие информации об этом продукте утрачивают свою силу.

