



BORMA WACHS®

Wood Professional Cosmetics



Техническая спецификация

ANTI KWACHS Античный воск

На основе натурального пчелиного воска

Описание:

Antikwachs – это экологически чистая восковая дисперсия. Материал питает, восстанавливает, защищает и полирует поврежденные участки на всех типах древесины без использования силиконовых и синтетических смол. Продукт особенно рекомендуется для высококачественной мебели. Содержит натуральный воск минерального происхождения – горный воск, животного происхождения – пчелиный воск и воск растительного происхождения - Карнаубский воск. Выпускается в форме пасты и жидкости, имеет хорошую защитную способность благодаря присутствию устойчивых люминесцентных пигментов, которые придают теплоту и цвет древесине, скрывая возможные дефекты. Препятствует появлению червей.

Физико-химические свойства:

Форма при температуре 20°C:	Паста или жидкость
Цвет :	пигментированный
Запах:	характерный
Точка воспламенения :	> 21° C
Растворимость:	в растворителе: уайт-спирит, в воде - не растворим
Плотность :	0,819 Kg/Lt +/- 0.03 (20°C)

Способ применения:

На хорошо отшлифованную и очищенную от пыли и грязи поверхность равномерно нанесите продукт при помощи губки, кисти или шерстяной ткани, вдоль древесной структуры. При применении окрашенного продукта мы рекомендуем провести тест для проверки правильности подбора цвета.

Оставьте поверхность для высыхания на 1-2 часа. Продукт сохнет медленнее при низкой температуре и высокой влажности. Не полируйте поверхность в течение 30-ти минут.

Отполируйте поверхность при помощи щетки или сухой ткани без ворса, и в результате вы получите интенсивный долгоиграющий блеск.

Доступные цвета:

Нейтральный, желтый, светлый орех, темный орех, орех, светлый дуб, темный дуб, дуб, светлая вишня, темная вишня, красное дерево, античный коричневый, коричневый, сосна.

Хранение:

Профессиональный продукт. Должен быть транспортирован и складирован соответственно гигиеническим нормам и нормам безопасности на производстве. После использования следует плотно закрыть контейнер.



Упаковка:

Материал представлен в банках объемом 500 мл, 5 л, 15 л (для распыляющего оборудования).

Внимание:

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.