

**ВЗБОЛТАТЬ, НО НЕ ПЕРЕМЕШИВАТЬ!
ЕСЛИ ПЕРЕМЕШАЛИ, ДАТЬ ОТСТОЯТЬСЯ В ТЕЧЕНИЕ 40 МИНУТ!**



КРАСКА КАОВА (ЖИДКОЕ ДЕРЕВО), RAIGUM, ИСПАНИЯ

Выпускается в 7 вариантах цвета: **махагон, тик, красное дерево, орех, дуб, каштан, венге** - которые можно смешивать между собой для получения новых оттенков.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Описание

Краска, полностью имитирующая цвет и внешний вид дерева, предназначена для внешних и внутренних поверхностей, с полной гаммой цветов благородных пород дерева.

Характеристика

Наносится на любые непористые поверхности: окрашенные или лакированные деревянные, металлические, пластиковые, плитку, стекло и т.д. и т.п. Продукт не содержит фунгицидов или примесей дерева.

Применение

Площадь окрашивания с помощью 1 кг Сementол Каова – примерно 10 м2 (например, 3 двери с обеих сторон). Окрашиваемая поверхность может быть любого цвета, в т.ч. белого. Представлена в металлических банках по 375см³ / 750см³/ 2.5 л

Цвет

Выпускается в 7 вариантах цвета: **махагон, янтарь, красное дерево, орех, дуб, каштан, венге** - которые можно смешивать между собой для получения новых оттенков.

Общие инструкции

1. Встряхнуть банку перед использованием (не перемешивать).
2. Не добавлять к краске никаких растворителей.

3. Не смешивать краску Сементол Каова с красками других марок.
4. Кисть, используемая для окраски, должна быть чистой и сухой.
5. Советуем использовать обычную плоскую кисть № 24-27
6. Если возможно, предварительно убрать с мебели дверные ручки или другие съемные части. Либо накрыть их пленкой.

Подготовка поверхности

- производится в зависимости от вида поверхности.

На пористые поверхности нужно предварительно нанести хорошую основу и дать полностью высохнуть.

Блестящие поверхности нужно предварительно матировать с помощью наждачной бумаги.

Нанесение краски

Обильно нанести краску и распределять по поверхности восходящими движениями кисти чтобы избежать подтекания.

Затем, не смачивая дополнительно в банке, распределить уже нанесенный слой краски горизонтальными движениями, добиваясь равномерно покрытой, гладкой поверхности, возвращая в банку излишек краски с кисти.

В целях предотвращения преждевременного высыхания, большие поверхности нужно разделить на 2-3 части по вертикали, чтобы не было заметны соединения прожилок.

Благодаря своему специальному составу, краска начинает подсыхать уже в течение первых 15 минут после нанесения, а через 2 часа к окрашенной поверхности можно прикасаться. По прошествии этого времени, в тех случаях, когда это необходимо, можно наносить лак на поверхности, подвергающиеся экстремальным внешним воздействиям. Рекомендуем для использования наш лак Масигум, на основе полиуретановых смол.

До полного высыхания и окончательного проявления цвета окрашенной поверхности, рекомендуется подождать 3-4 дня в зависимости от влажности и температуры в помещении.

Создание эффекта прожилок дерева

Выберите подходящую кисть (№ 24-27); лучше старую и с не очень густой щетиной.

Не смачивая в краске, мягко проводите вертикальными движениями кисти (либо горизонтальными - в тех случаях, когда это необходимо).

Проводите кистью единую линию, не прерывая «прожилку», которая проявляется при каждом мазке кисти.

Прожилки будут иметь разную интенсивность цвета в зависимости от степени давления на кисть.

Окраску поверхности можно корректировать в течение 15 минут после нанесения.

По прошествии этого времени можно на поверхности образуется «пленка» и краска начинает высыхать.

Если по прошествии 15 минут после окраски вас не устраивает полученный результат, удалите краску шпателем либо дождитесь ее полного высыхания и повторите нанесение краски.

Содержание/ информация о компонентах:

Общее название - алкидная эмаль

Компоненты – алкидная эмаль – 35%, вайтспирит – 33%, окрашивающее вещество (пигмент) – 5%

Simbolo Xn. N

FRASE - R 10, R 65, R 51/53
FRASE S – S 2, S 23, S 24, S 43, S 61, S 62.
N Index – 649 –330 – 00 – 2
N CAS – 64742-82-1

Горючесть:

Держать вдали от источников огня, горюча

Физические и химические параметры:

Цвет – светло желтый

Запах – специфический

Горючесть - 37 C (воспламенение)

Предел возгорания в воздухе - 0,9 (низкий)

Предел возгорания в воздухе - 6,0 (высокий)

Плотность - 0,91 (20 C)

Растворимость – нерастворима в воде. Растворим ацетоном

Информация по транспортировке:

Морские перевозки

Код по IMDG 3379

Код товара (№ ONU ID) 1866

Clase 3.3

Тип упаковки III

Номер листа безопасности 3.05

MFAG (по мерам предосторожности) 310

Груз - опасный (P PP)

Авиа перевозки (OACI. IATA)

Код товара 1866

Назначение - краска, горючая

Класс (вид) – 3

Тип упаковки – III

Наземные перевозки

Назначение - краска, горючая

Класс (вид) – 3

Код товара 1866

Количество в упаковке: 6 штук

Quilosa, Испания
www.sbfound.ru