



- без запаха и растворителей
- высокопрочная
- для дерева, металла и минеральных поверхностей

**Назначение и свойства:**

Окрашивание деревянных, металлических и бетонных полов. Для работ снаружи и внутри помещения. Экологически чистая, без резкого запаха, легко наносится, быстро сохнет. Высокая твердость и долговечность. Атмосферостойкая. После высыхания образует гладкую, полуглянцевую поверхность, стойкую к побелению, мытью и истиранию, с повышенной грязе- и водостойкостью. Выпускается различных цветов.

Код: 01-074

Тип покрытия	Полуглянцевое	Время высыхания	1 час
Поверхность	Дерево, металл, минеральные поверхности	Расход	100 г/м <sup>2</sup>
Назначение	Для наружных и внутренних работ	Температура нанесения	от +10 до +35 °С
Растворитель	Вода	Стойкость поверхности	Допускается частая интенсивная мойка с растворами моющих средств
Запах	Отсутствует	Условия транспортировки	Ограниченно морозостойкая (до -25 °С)

**Подготовка поверхности:**

Наносить на сухое, чистое и прочное основание. Осыпающиеся и непрочные слои удалить, трещины и углубления выровнять шпатлевкой. Окрашенные и зашпатлеванные поверхности отшлифовать, удалить пыль от шлифовки. Оштукатуренные поверхности выдержать до начала окрасочных работ не менее 28 суток до окончания процесса карбонизации. Чистое дерево загрунтовать краской, разбавленной на 10-15% водой.

**Рекомендации:**

Для получения качественного покрытия наносить 2 слоя. При окрашивании больших площадей использовать продукт одной партии и даты изготовления.

**Применение:**

Готова к применению. Перед использованием перемешать. При необходимости разбавить водой не более 5%. Наносить 1-2 слоя кистью, валиком, методом распыления при температуре от +10 до +35°C и относительной влажности до 80%. Избегать сквозняков и прямых солнечных лучей, не наносить при повышенной влажности. Температура окрашиваемой поверхности не должна превышать +35°C.

**Расход:**

На однослойное покрытие – 100 г/м<sup>2</sup>. Расход зависит от типа, состояния, структуры поверхности, метода нанесения и цвета.

**Время высыхания:**

Одного слоя при температуре (20±2)°С и относительной влажности воздуха (65±5)% – 1 час. Второй слой наносить после полного высыхания предыдущего. При других условиях время высыхания меняется. Поверхность готова к эксплуатации через 24 часа после нанесения последнего слоя.

**Состав:**

Акриловый сополимер, восковая эмульсия, пигменты, минеральные наполнители, функциональные добавки, вода.

**Очистка инструмента и рук:**

Сразу после работы промыть теплой водой с мылом, насухо протереть ветошью.

**Хранение и транспортировка:**

В плотно закрытой таре в прохладном вентилируемом месте вдали от отопительных приборов, предохраняя от воздействия влаги и прямых солнечных лучей, при температуре от +5 до +40°C. Ограничено морозостойкая продукция! Возможна транспортировка при температуре до -25°C. Допускается 5-кратное замораживание с последующим обязательным оттаиванием и тщательным перемешиванием перед использованием. В случае замораживания выдержать в течение 24 часов при комнатной температуре.

**Утилизация:**

Не выливать в канализацию, водоёмы, на почву. Сухую пустую тару утилизировать как бытовые отходы, жидкие остатки передать в места сбора вредных веществ.

**Срок годности:**

24 месяца .

**Меры предосторожности:**



Осторожно! При длительном контакте с кожей возможны аллергическая реакция и слабое раздражение. Держать в плотно закрытой, герметичной таре. Обеспечить вентиляцию при окрашивании, после окончания работ тщательно проветрить помещение. Избегать попадания на кожу и в глаза. Для защиты рук использовать резиновые перчатки. Для защиты глаз использовать защитные очки. При нанесении краскораспылителем использовать респиратор. После каждого применения тщательно вымыть руки и смазать кремом. При попадании на кожу снять загрязненную одежду, кожу промыть водой. При попадании в глаза сразу промыть большим количеством воды, обратиться к врачу. Хранить в местах, недоступных для детей, отдельно от пищевых продуктов. Вредно для водной среды.

**Критерии безопасности:**

Эмаль не содержит:

- сиккативы, включающие металлы химических веществ 1-го класса опасности, количество которых в пересчёте на сухой остаток превышает 0,5 %;
- свинцовые кроны.

**Сопроводительная документация:**

- Паспорт безопасности;
- Пожарный сертификат соответствия;
- Отказное письмо о сертификации продукции;
- Свидетельство о государственной регистрации.

**Нормативный документ:**

ТУ 2316-025-88753220-2008

**Фасовки:**

0,9 кг.; 1,9 кг.; 2,8 кг.

**Цвета:**

бежевая, жёлто-коричневая, золотисто-коричневая, коричневая, красно-коричневая, серая

