



- с ароматом яблока
- атмосферостойкая
- акриловая

### Назначение и свойства:

Окрашивание деревянных, металлических и других поверхностей. Для работ снаружи и внутри помещения. Экологически чистая акриловая универсальная эмаль. Быстросохнущая. Шелковистая, полуглянцевая поверхность. Атмосферостойкая, долговечная. Яркие, насыщенные цвета. Защитно-декоративное однородное покрытие, стойкое к мытью и истиранию, воздействию растворов моющих средств. Лёгкая в работе. Не желтеет.

Код: 01-070

Тип покрытия	Полуглянцевое	Время высыхания	1 час
Поверхность	Металл, дерево	Расход	100-120 г/м <sup>2</sup>
Назначение	Для наружных и внутренних работ	Температура нанесения	от +10 до +35 °С
Растворитель	Вода	Срок службы	До 7 лет, в зависимости от цвета и условий нанесения
Запах	Легкий аромат зелёного яблока	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 и загрунтовать. Металлические поверхности очистить от ржавчины и окалины, обезжирить растворителем уайт-спиритом, загрунтовать антикоррозионным грунтом.

### Рекомендации:

Для получения качественного покрытия наносить 2 слоя. При окрашивании больших площадей использовать продукт одной партии и даты изготовления. Эмаль белого цвета колеруется в пастельные тона универсальными колеровочными пастами.

### Применение:

Готова к применению. Перед использованием перемешать. При необходимости разбавить водой не более 5%. Наносить 1-2 слоя кистью, валиком, краскораспылителем 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 +25°C.

### Расход:

На однослойное покрытие 100-120 г/м<sup>2</sup>. Расход зависит от типа, состояния, структуры поверхности, метода нанесения, цвета.

### Время высыхания:

Одного слоя при температуре +(20±2)°C 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:

Высококачественная акриловая дисперсия, диоксид титана, пигменты, целевые добавки, вода.

**Очистка инструмента и рук:**

Сразу после работы промыть теплой водой с мылом, протереть сухой 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. Ограниченно 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 пересчете 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.; 30 кг.

**Цвета:**

бежевая, белая, бирюзовая, вишнёвая, голубая, жёлтая, зелёная, зелёное яблоко, красная, серая, чёрная, шоколадная, ярко-зелёная

