



- антикоррозионная
- атмосферостойкая
- на основе алюминиевой пудры

#### Назначение и свойства:

Окрашивание металлических поверхностей, подвергающихся нагреванию до 100°C, а так же минеральных и деревянных оснований. Например: радиаторы отопления, отопительные трубы, нагревательные элементы, металлические ограждения, гаражи, кованные решетки, столярные изделия. Для работ снаружи и внутри помещения. На основе натуральных растительных масел. Образует однородное атмосферостойкое антикоррозионное серебристое покрытие. Защитная и декоративная. Стойкая к мытью и стиранию, воздействию растворов моющих средств. Легко наносится, хорошо растекается. Экономичное решение. Менее токсичная.

Код: 01-102

Поверхность	Металл. Подходит для деревянных и минеральных	Расход	80-120 г/м <sup>2</sup>
Назначение	Для наружных и внутренних работ	Температура нанесения	от +5 до +35 °С
Растворитель	Сольвент, уайт-спирит	Срок службы	До 6 лет, в зависимости от условий нанесения
Запах	Присутствует	Условия транспортировки	Морозостойкая (до -40 °С)
Время высыхания	24 часа		

#### 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:

Перед нанесением использовать Грунт ГФ-021. Это уменьшит расход краски и повысит долговечность покрытия. При окрашивании больших площадей использовать продукт одной партии и даты изготовления.

#### Применение:

Готова к применению. Перед использованием перемешать. При необходимости разбавить уайт-спиритом или сольвентом не более 5 %. Наносить 1-2 слоя кистью, краскораспылителем при температуре от +5 до +35 °С и относительной влажности до 80 %. Избегать сквозняков и прямых солнечных лучей. Наносить и сушить на поверхностях с температурой не более 40 °С.

#### Расход:

На однослойное покрытие 80-120 г/м<sup>2</sup>. Расход зависит от типа, состояния, структуры поверхности и метода нанесения.

#### Время высыхания:

Одного слоя при температуре +(20±2)°С и относительной влажности воздуха (65±5) % – 24 часа. Второй слой наносить после полного высыхания предыдущего. При других условиях - время высыхания меняется.

#### Состав:

Олифа на основе растительных масел высшего сорта, металлические пигменты, смесь органических растворителей, сиккатив, функциональные добавки.

#### Очистка инструмента и рук:

Сразу после работы промыть уайт-спиритом или сольвентом, 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 °С.

Морозостойкая продукция! Возможна транспортировка при температуре до -40 °С.

#### 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! Воспламеняющаяся жидкость. Пары образуют с воздухом взрывоопасные смеси! Вредно для водной среды. Держать в плотно закрытой герметичной таре. Беречь от источников воспламенения, нагревания, искр, открытого огня. Не курить. 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. Заземлить металлические части электроустановок и электрооборудование. Использовать взрывобезопасное оборудование и освещение. Использовать искробезопасные инструменты. Беречь от статического электричества. Хранить в местах, недоступных для детей, отдельно от пищевых продуктов. При попадании на кожу снять всю загрязненную одежду, кожу промыть водой. При попадании в глаза сразу промыть большим количеством воды, обратиться к врачу. Тушить воздушно-механической пеной, огнетушащим порошком, огнетушителем углекислотным, кошмой, песком.

#### Критерии безопасности:

Краска 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:

ГОСТ 10503-71

#### Фасовки:

0,3 кг.; 0,8 кг.; 1,7 кг.; 5 кг.; 8 кг.; 18 кг.; 45 кг.

