



- для металлических и деревянных поверхностей
- антикоррозионный
- атмосферостойкий

Назначение и свойства:

Предварительное грунтование металлических, оцинкованных и деревянных поверхностей перед окрашиванием различными эмалями, в том числе на основе нитроцеллюлозы. Для работ снаружи и внутри помещения. Антикоррозионный. Маслостойкий. Предотвращает образование подслоной коррозии. Улучшает межслойную адгезию. Повышает адгезию к металлу. Уменьшает расход финишного лакокрасочного слоя. Высушенное покрытие стойкое к воздействию воды и раствора хлористого натрия. Выдерживает изменение температур от -50 до +60°C. Легко наносится, хорошо растекается.

Код: 01-028

Тип покрытия	Матовое	Время высыхания	15 минут
Поверхность	Металл, оцинковка, дерево	Расход	60-100 г/м ²
Назначение	Для наружных и внутренних работ	Температура нанесения	от +5 до +35 °С
Растворитель	Ксилол	Стойкость поверхности	Допускается частая интенсивная мойка с растворами моющих средств
Запах	Присутствует	Условия транспортировки	Морозостойкий (до -40 °С)

Подготовка поверхности:

Наносить на сухое, чистое и прочное основание. Осыпавшиеся и непрочные слои удалить, трещины и углубления выровнять шпатлевкой. Окрашенные и зашпатлеванные поверхности отшлифовать, удалить пыль от шлифовки. Металлические поверхности очистить от ржавчины и окалина, обезжирить растворителем уайт-спиритом.

Рекомендации:

При окрашивании больших площадей использовать продукт одной партии и даты изготовления. При использовании в качестве финишного слоя эмали на основе нитроцеллюлозы провести пробное окрашивание на небольшом участке.

Применение:

Готов к применению. Перед использованием перемешать. При необходимости разбавить ксилолом не более 5%. Наносить 1-2 слоя кистью, валиком, краскораспылителем при температуре от +5 до +35°C и относительной влажности до 80%. Избегать сквозняков и прямых солнечных лучей.

Расход:

На однослойное покрытие – 60-100 г/м². Расход зависит от типа, состояния, структуры поверхности и метода нанесения.

Время высыхания:

Одного слоя при температуре (20±2)°C и относительной влажности воздуха (65±5)% – 15 минут. Второй слой наносить после полного высыхания предыдущего. При других условиях время высыхания меняется.

Состав:

Модифицированный алкидный лак, пигменты, антикоррозионные наполнители, растворитель, сиккатив, вспомогательные добавки.

Очистка инструмента и рук:

Сразу после работы промыть ксилолом, 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.

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

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, огнегасящим порошком, огнетушителем углекислотным, кошмой, песком.

Критерии безопасности:

Грунт 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:

- Свидетельство о государственной регистрации;
- Декларация о соответствии ГОСТ Р.

Нормативный документ:

СТО 88753220-022-2016

Фасовки:

0,9 кг.; 1,9 кг.; 10 кг.; 20 кг.; 50 кг.

Цвета:

красно-коричневый, серый

