

Грунт-эмаль алкидно-уретановая

По ржавчине, спецназначения

- для наружных и внутренних работ
- идеальна для окраски металлоконструкций, гаражей, крыш, заборов и решеток
- специального назначения 3 в 1:
 - преобразователь ржавчины
 - антикоррозионная грунтовка
 - декоративная эмаль
- образует водо- и атмосферостойкое покрытие
- наносится прямо на ржавчину



сольвент



наружные
и внутренние
работы

Технические характеристики

Основа	Алкидно-уретановая смола
Разбавитель	Сольвент
Рабочие инструменты	Кисть, валик, краскопульп
Расход на один слой	100-120 г/м ² (8-12 м ² /л)
Цвет	Готовые цвета, возможна колеровка
Время высыхания до ст. 3 (при t 20±2)°C	6 часов
Время до нанесения следующего слоя (при t 20±2)°C	7-8 часов
Степень перетира	35 мкм
Рекомендуемая толщина одного слоя	18-25 мкм
Рекомендуемая толщина покрытия	60-75 мкм
Плотность	1,2-1,3 кг/л
Сухой остаток	Не менее 62%
Степень блеска	20-39%
Термостойкость	до +60°C
Условная вязкость, по вискозиметру В3-246 с диаметром сопла 4 мм, сек	не менее 80
Срок и условия хранения в не вскрытой таре производителя	18 месяцев при t не ниже -30°C, исключая попадание прямых солнечных лучей и влаги
Фасовка	0,9 / 11 / 20 кг

Назначение

Грунт-эмаль применяется для антикоррозионной защиты новых и старых металлических поверхностей из стали и других черных металлов. Подходит для поверхностей, очистка которых от ржавчины затруднена. Допускается нанесение на плотно держащуюся ржавчину (слой до 100 мкм) при окраске металлоконструкций, гаражей, крыш, решеток. Создает особо прочное покрытие, стойкое к воздействию воды, минерального масла. Покрытие выдерживает температуру до +60°C.

Подготовка поверхности

Перед применением поверхность очистить от рыхлых слоев ржавчины, грязи, пыли и обезжирить ацетоном или растворителем Р-4. Места сварных швов и окалины обработать преобразователем ржавчины TURY.

Нанесение

Тщательно перемешать. Рекомендуется окрасить небольшой участок и высушить для проверки на совместимость материалов (в качестве финишного покрытия грунт-эмаль совместима с АК, ГФ, ПФ, ФЛ, грунтовками и эмалями). Наносить в 2-3 слоя при температуре окружающего воздуха от +5°C до +30°C и относительной влажности не выше 80%. Максимальная прочность покрытия набирает в течение 5 суток. Рекомендации для распыления: давление 5-6 атм; угол распыления - 20°, 30°, 40°, сопло 1,0-3,0 мм.

Готовые цвета

Белый, желтый, красный, зеленый, голубой, синий, красно-коричневый, коричневый, светло-серый, серый, черный.

Внимание! В разных партиях допускается незначительная разнооттеночность (номер партии указан на стикере). При невозможности приобретения материалов одной партии, необходимо смешать краску в одной емкости для получения однородного оттенка.

Меры предосторожности

Беречь от огня! При проведении отделочных работ проветривать помещение и использовать индивидуальные средства защиты (перчатки, респираторы). Возможна индивидуальная непереносимость компонентов грунт-эмали.