



ГРУНТ-ЭМАЛЬ

БЫСТРОСОХНУЩАЯ

ПО РЖАВЧИНЕ ЗВ 1

ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ

- ✔ Образует прочное полуглянцевое покрытие, обладающее отличной адгезией к черным металлам.
- ✔ Фосфат цинка и преобразователь ржавчины позволяют надежно защитить обрабатываемую поверхность от коррозии.
- ✔ Придает поверхности защитные свойства и улучшает сцепление с финишным слоем.
- ✔ Обладает высокой укрывистостью. Быстро высыхает.
- ✔ Наносится прямо на ржавчину.

Краткое описание	Грунт-эмаль по ржавчине Зв1 быстросохнущая предназначена для окраски любых металлических поверхностей из черного металла (сталь, чугун). Наносится прямо на ржавчину, обладает высокой укрывистостью, образует прочное полуглянцевое покрытие. Входящие в состав фосфат цинка и преобразователь ржавчины позволяют надежно защитить обрабатываемую поверхность от коррозии.
Состав	Модифицированный эпоксид, пигменты антикоррозионные, наполнители, реологические добавки, кислота.
Возможные цвета	8 готовых цветов: белый, голубой, желтый, зеленый, серый, шоколадный, красно-коричневый, черный.
Блеск	полуглянцевый
Область применения	Предназначена для окрашивания поверхностей из черных металлов (стальных, чугунных поверхностей). Подходит для грунтования гаражных ворот, заборов, металлических ограждений, труб, перил, садового инструмента, водосточных желобов.
Срок службы покрытия	более 5 лет
Температура применения	Грунт-эмаль наносится при температуре окружающего воздуха от +5°C до +25°C.
Инструмент	краскораспылитель (кисть, валик - в местах труднодоступных для подкрашивания)
Подготовка поверхности	Металлические поверхности очистить от пыли, грязи, отслаивающегося старого покрытия, рыхлой ржавчины. При необходимости обезжирить. Поверхности, ранее окрашенные алкидными или масляными красками, зачистить до матового состояния.
На нанесение покрытия	Грунт-эмаль наносится при температуре окружающего воздуха от +5°C до +25°C кистью, валиком или краскораспылителем в 1 слой. В случае использования грунт-эмали в качестве финишного покрытия - в 2 слоя с промежуточной сушкой не менее 24 часов. При загустении или перед окраской пневмораспылителем грунт-эмаль разбавляется кислотом или сольвентом.
Рекомендации по нанесению	Для более эффективной антикоррозионной защиты рекомендуем использовать грунт по ржавчине MASTER PRIME. Для прочности нанесите грунт-эмаль по верх грунта ровно через 1 час после нанесения или по истечении 7 суток (окончательное отверждение покрытия грунта).
Рекомендуемое количество слоев	2 слоя
Разбавление	При загустении или перед окраской пневмораспылителем грунт-эмаль разбавляется кислотом или сольвентом, но не более 10%.
Расход	на однослойное покрытие составляет 40-60 мл/м ² в зависимости от цвета и состояния поверхности и типа металла
Колеровка	не предусмотрена
Время высыхания	время высыхания каждого слоя, при температуре +20°C, до степени «3» - 45 минут. Окончательное отверждение покрытия - 4 дня
Очистка инструмента	После завершения работ инструмент промыть растворителем (кислотом или сольвентом).
Срок годности	Гарантийный срок хранения - 24 месяца с даты изготовления при соблюдении условий хранения и транспортирования.
Транспортирование и хранение	Грунт-эмаль в упакованном виде хранят и транспортируют, при температуре окружающей среды от -30°C до +30°C, вдали от отопительных и нагревательных приборов, предохраняя от попадания влаги и прямых солнечных лучей. Во время хранения возможно расслоение и осадок грунт-эмали, что не является браком.
Меры предосторожности, утилизация	При проведении окрасочных работ, а также после их окончания, необходимо тщательно проветрить помещение. Применять индивидуальные средства защиты: очки, резиновые перчатки. Избегать попадания грунт-эмали в глаза и на кожу. При попадании в глаза промыть большим количеством воды, обратиться к врачу. Хранить в недоступном для детей месте. После использования грунт-эмали по назначению тара с остатками продукта и ветoshi должны быть плотно закрыты упаковочными средствами и отправлены на бытовую свалку.
Фасовка	0,9л, 2л, 4л

Качество продукции обеспечивается системой Менеджмента качества на предприятии и пятиступенчатым контролем качества на производстве, сертифицированных на соответствие ГОСТ Р ИСО 9001:2015 (ISO 9001:2015)



Качество - наш приоритет!