



**ГРУНТ-ЭМАЛЬ
МОЛОТКОВАЯ**

ПО РЖАВЧИНЕ 3 В 1
ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ

- ✓ антикоррозионный эффект благодаря фосфату цинка в составе
- ✓ создает прочное и долговечное покрытие
- ✓ маскирует мелкие дефекты поверхности
- ✓ обладает высокой укрывистостью
- ✓ отличные грязе- и водоотталкивающие свойства покрытия
- ✓ быстро высыхает

Краткое описание	Предназначена для защитно-декоративного окрашивания любых металлических поверхностей из черного металла (сталь, чугун), без предварительного грунтования. Подходит для обработки гаражных ворот, заборов, садового инструмента, элементов декоративной отделки, труб и прочих металлических изделий.
Состав	Сuspension пигментов и наполнителей в алкидно-модифицированном лаке с добавлением реологических добавок.
Возможные цвета	голубой, зеленый, охра, светло-серый, серый, черный, шоколадный, коричневый, медь, изумруд, хаки
Блеск	глянцевый
Область применения	Несущие элементы сооружений, стеллажи, ограждения, пожарные лестницы, резервуары, вентиляционные трубы, детали транспортных средств (дорожная и сельскохозяйственная техника, машины, механизмы), оборудования (станки, детали и узлы), эксплуатируемые в атмосферных условиях. Окрашивание внутри помещений - металлическая мебель, двери, лестничные перила, за исключением полов.
Срок службы покрытия	более 5 лет
Температура применения	Не ниже +5°C, отсутствие конденсата.
Инструмент	Кисть, валик, краскораспылитель.
Подготовка поверхности	Поверхность, предназначенную для окраски, очистить от пыли, рыхлой ржавчины, окалины, жировых и других загрязнений. Если поверхность была окрашена ранее, то непрочные слои краски удалить скребком, всю поверхность отшлифовать, пыль от шлифовки удалить.
Нанесение покрытия	Перед применением грунт-эмаль тщательно перемешать. Наносить кистью, валиком или краскораспылителем. При нанесении краскопультом грунт-эмаль следует разбавить кислотой или сольвентом на 5-10 % от массы грунт-эмали. Второй слой следует наносить через 30-60 минут (но не позднее, чем через 2 часа). Работы проводить при температуре окружающего воздуха и окрашиваемой поверхности не ниже +10°C.
Рекомендации по нанесению	<ul style="list-style-type: none"> - при нанесении грунт-эмали по ржавчине важно в точности соблюдать рекомендации по времени межслойной сушки и учитывать, что в промежутке от 2-х часов до 7-ми суток после нанесения первого слоя, наносить последующие слои не допускается - размер молоткового эффекта зависит от используемого инструмента и толщины слоя; наиболее мелкий рисунок получается при нанесении методом распыления, валиком можно получить молотковый эффект среднего размера, а с помощью кисти – крупный рисунок - на внешнем виде и качестве эффекта молотковой чеканки сказывается, также и разбавление эмали: избыточное введение растворителя приводит к снижению молоткового эффекта - оптимально – нанесение эмали распылителем, причем в несколько проходов, но за один раз, не прерываясь на межслойную сушку.
Рекомендуемое количество слоев	2 слоя
Разбавление	Покрытие готово к применению, но если необходимо, то разбавление возможно до рабочей вязкости, но не более 10%.
Расход	100-160 г/м ² на однослойное покрытие
Колеровка	не предусмотрена
Время высыхания	"до отлипа" – не более 2 часов, набор прочности - 7 суток.
Очистка инструмента	После завершения работ инструмент промыть растворителем.
Срок годности	Гарантийный срок хранения - 24 месяца с даты изготовления при соблюдении условий хранения и транспортирования.
Транспортирование и хранение	Грунт-эмаль храните и транспортируйте в плотно закрытой таре, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей, при температуре окружающей среды от -30°C до +30°C вдали от отопительных и нагревательных приборов.
Меры предосторожности, утилизация	Хранить в недоступном для детей месте. После использования грунт-эмали по назначению, банки с остатками продукта должны быть плотно закрыты упаковочными средствами и отправлены на бытовую свалку или специализированный пункт утилизации.
Фасовка	0,4; 0,9; 2; 4 л.

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!