

МАЙ

ГРУНТ-ЭМАЛЬ НА РЖАВЧИНУ 3 В 1 МАЙ



ЦВЕТА: КОРИЧНЕВЫЙ RAL 8017, СЕРЫЙ, ЗЕЛЕНый RAL 6005, ЧЕРНЫЙ RAL 9005, БЕЛЫЙ RAL 9003, КРАСНЫЙ RAL 3005, СИНИЙ RAL 5010, ЖЕЛТЫЙ, ГОЛУБОЙ.

Краткая аннотация

Фасовка

- Банка металлическая - 0,8 кг,
- Банка металлическая - 1,9 кг
- Ведро — 23,0 кг

Нормативная документация:
ТУ 2312-293-49404743-2015

Назначение

Защитно-декоративная грунт-эмаль «3в1» по ржавому и чистому металлу выполняет три функции: преобразователя ржавчины, антикоррозионной грунтовки и защитной эмали. Образуется на окрашенной поверхности светостойкое, атмосферостойкое покрытие, останавливающее дальнейшее развитие коррозии на металле и обеспечивающее надежную защиту от коррозии. Грунт-эмаль по ржавчине «3в1» предназначена для окрашивания чистых и ржавых металлических поверхностей, включая крупногабаритные конструкции, изделия сложной конфигурации (решетки, трубы,

Пригодные подложки:
металл (чистый, ржавый),
дерево

ограды и т.д.), эксплуатируемые в атмосферных условиях. Допускается окрашивание деревянных поверхностей.	
<p>Применение</p> <p>Поверхность очистить от непрочного держащегося старого покрытия, рыхлой ржавчины и окалины, обезжирить уайт-спиритом. Наносить в 2 слоя при температуре от +5° до +30°С. При необходимости разбавить уайт-спиритом или сольвентом не более 10%. Перед применением тщательно перемешать до однородной консистенции. Наносить кистью, валиком или краскораспылителем.</p>	Расход: эмали на однослойное покрытие – в зависимости от цвета, подготовки поверхности и метода нанесения – 1 кг до 10 м ² .
<p>Разрешительная документация:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Свидетельство о государственной регистрации. 2. Декларация о соответствии 3. Декларация в области пожарной безопасности 	
<p>Гарантии производителя:</p> <p>Гарантийный срок: 18 месяцев с даты изготовления.</p>	

Техническая информация

Наименование показателя	Значение
Цвет покрытия	В соответствии с принятыми и утвержденными контрольными образцами цвета Должен соответствовать цветовым характеристикам: L* – не менее 90, b* – не более 7,0, $\Delta E \leq 2,0$
Внешний вид пленки	После высыхания эмаль должна образовывать гладкую, глянцевую или полуглянцевую однородную, без кратеров, пор и морщин поверхность. Допускается незначительная шагрень
Блеск пленки по фотоэлектрическому блескомеру, %	37
Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм (ВЗ-4) при температуре (20,0±0,5)°С, с:	90-200 (в зависимости от цвета)
Массовая доля нелетучих веществ, %	50-80
Степень перетира, не более	50
Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2)°С, ч, не более	24
Эластичность пленки при изгибе, мм, не более	2
Прочность пленки при ударе по прибору У-1, см, не менее	30

Твердость покрытия по маятниковому прибору типа ТМЛ (маятник А), относит. единицы, не менее	0,15
Адгезия пленки, баллы, не более	2
Стойкость покрытия к статическому воздействию при температуре (20±2)°С, ч, не менее	
- воды	24
- раствора хлористого натрия с массовой долей 3 %	24

Дополнительная информация

Меры предосторожности

Транспортировать и хранить в плотно закрытой таре вдали от приборов отопления. Предохранять от влаги и прямых солнечных лучей. Хранить в местах, недоступных для детей. Окрасочные работы выполнять в хорошо проветриваемом помещении. После окончания работ проветрить помещение в течение 24 часов. Для защиты рук применять резиновые перчатки. Пустую тару утилизировать как бытовые отходы. Беречь от огня!

Транспортировка и хранение

Транспортировать и хранить в плотно закрытой таре вдали от приборов отопления. Предохранять от влаги и прямых солнечных лучей. Беречь от детей.

Состав:

алкидный лак, пигменты, целевые добавки, растворители, сиккатив.

Производитель

АО «Русские краски» по заказу под контролем качества
 АО «Объединение «Ярославские краски»
 150044, Россия, г. Ярославль, ул. Осташинская, 17
 телефон/факс: (4852) 74-89-80, 74-89-81
 e-mail: kraski@yarkraski.ru, yarkraski.ru