

Грунт-эмаль «ЖИДКИЙ МЕТАЛЛ» 3 в 1 СПЕЦНАЗ™



- Цинк обеспечивает мощную защиту от коррозии, блокирует ее распространение в местах повреждения покрытия (в виде царапин, сколов, отслаивания).
- Уникальные декоративные свойства покрытия, совмещающие эффект металлизированной эмали с рисунком ручной чеканки, скрывают неровности и дефекты окрашиваемой поверхности.
- Высокая барьерная защита металла, водо-, масло-, и бензостойкость.

Цвета (всего 7 расцветок):цинк (серо-серебристый), бронзовая, медная, золотая , зеленая, коричневая, черная

Краткая аннотация

Фасовка литографированная металлическая банка 0,75 кг.	Нормативная документация ТУ 2332-252-49404743-2014
Назначение Совмещает свойства преобразователя ржавчины, антикоррозионной грунтовки и самостоятельного высокодекоративного покрытия по чистому и ржавому металлу, а также по плотно держащимся фрагментам старого лакокрасочного покрытия. Специальные добавки блокируют распространение коррозии в местах повреждений покрытия (царапины, сколы и проч.). Образует атмосферостойкое покрытие, устойчивое к действию воды, солей, масел, бензина, агрессивных жидкостей и газов. Идеально подходит для обработки труднодоступных мест.	
Применение Поверхность очистить от грязи, пыли, не плотно держащихся остатков старого покрытия и рыхлой ржавчины. Обезжирить уайт-спиритом.	Расход 1 кг. на 5-7 м ² в зависимости от цвета, подготовки поверхности и метода нанесения.

<p>Наносить кистью, валиком или краскораспылителем в 1-2 слоя при температуре от -10°C до $+40^{\circ}\text{C}$. При нанесении кистью и валиком разбавление не требуется, под краскораспылитель до рабочей вязкости, разбавить ксилолом, сольвентом.</p> <p>Высыхание каждого слоя эмали при температуре $(20\pm 2)^{\circ}\text{C}$ – 5 часов</p>	
--	--

<p>Разрешительная документация: Свидетельство о государственной регистрации; Декларация о соответствии.</p>	<p>Пригодные подложки: -металлические (стальные, чугунные) поверхности с точечной, местной и сплошной коррозией, -чистые металлические поверхности, - ранее окрашенные поверхности, -допускается окраска древесины</p>
--	---

Техническая информация

Наименование показателя	Значение
Внешний вид пленки	После высыхания покрытие должно быть однородным, глянцевым.
Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм (ВЗ-4) при температуре $(20,0\pm 0,5)^{\circ}\text{C}$, с:	180-280
Массовая доля нелетучих веществ, %	45-55
Укрывистость высушенного покрытия, $\text{г}/\text{м}^2$, не более	50
-цинк;	70
-остальные цвета.	
Время высыхания до степени 3 при температуре $(20\pm 2)^{\circ}\text{C}$, ч, не более	5
Эластичность пленки при изгибе, мм, не более	2
Прочность пленки при ударе по прибору У-1, см, не менее	30
Адгезия пленки, баллы, не более	2
Стойкость покрытия к статическому воздействию воды при температуре $(20\pm 2)^{\circ}\text{C}$, ч, не менее	
-воды;	48
-раствора хлористого натрия с массовой долей 3%,	24
-индустриального масла;	24
-бензина	24

Дополнительная информация

<p>Состав Синтетические смолы, антикоррозионные пигменты, целевые добавки, растворитель.</p>	<p>Гарантийный срок 12 месяцев с даты изготовления.</p>
<p>Меры предосторожности Окрасочные работы выполнять в хорошо проветриваемом помещении. Применять средства индивидуальной защиты органов дыхания, глаз, кожи.</p>	<p>Транспортировка и хранение транспортировать и хранить в плотно закрытой таре вдали от приборов отопления, при</p>

Для защиты рук применять резиновые перчатки. При попадании на кожу и в глаза - промыть водой. После окончания работ проветрить помещение. Пустую тару утилизировать как бытовые отходы. Беречь от огня!

температуре от -40°C до +40°C . Предохранять от влаги и прямых солнечных лучей. Беречь от детей.

Произведено по рецептуре и под контролем качества:

ОАО «Объединение «Ярославские краски»

150044, Россия, г. Ярославль, ул. Осташинская, 17

телефон/факс: (4852) 74-89-83, 74-89-84

e-mail: kraski@yarkraski.ru, www.yarkraski.ru