



Грунтовка ГФ-0163

- антикоррозионная, содержит ингибиторы коррозии
- допускается применение как самостоятельного покрытия

Краткая аннотация

<p>Фасовка</p> <ul style="list-style-type: none"> - литографированная банка – 1 кг, - литографированная банка – 2 кг. 	<p>Нормативная документация: ТУ 6-27-12-90 (изм.4-6)</p>
<p>Назначение</p> <p>Алкидная грунтовка для защиты от коррозии черных металлов (в т.ч. автомобильных), меди и ее сплавов, а также для деревянных поверхностей под покрытие различными эмалями. Допускается применение грунтовки в качестве самостоятельного покрытия в соответствии с документацией на окраску изделия.</p>	<p>Расход 1 кг на 10 -17 м².</p> <p>Высыхание каждого слоя эмали при температуре (20±2)°С – 24 часа.</p>
<p>Применение</p> <p>Металлические Поверхности очистить от ржавчины и окислы, деревянные – от пыли и грязи, ранее окрашенные поверхности от непрочно держащегося старого покрытия</p>	<p>Свойства</p> <p>-содержит ингибиторы коррозии</p> <p>-может использоваться как самостоятельное покрытие, -покрытие грунтовки выдерживает перепады температур от – 50°С до +60°С.</p>
<p>Разрешительная документация:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Свидетельство о государственной регистрации 2. Декларация о соответствии 3. Паспорт безопасности вещества 	<p>Пригодные подложки металл, дерево</p>

Техническая информация

Наименование показателя	Значение
Цвет	красно-коричневый
Внешний вид пленки	Покрытие должно быть однородным, без кратеров, пор и морщин.
Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм (ВЗ-4) при температуре $(20,0 \pm 0,5)^\circ\text{C}$, сек:	50-90
Массовая доля нелетучих веществ, %	54-74
Степень перетира, мкм, не более	25
Время высыхания до степени 3, ч, не более - при температуре $(20 \pm 2)^\circ\text{C}$, ч. - при температуре $(105 \pm 5)^\circ\text{C}$, мин.	24 35
Эластичность пленки при изгибе, мм, не более	1
Прочность пленки при ударе по прибору У-1, см, не менее	50
Твердость покрытия по маятниковому прибору типа ТМЛ (маятник А), относит. единицы, не менее	0,15
Адгезия пленки, баллы, не более	1
Стойкость покрытия к статическому воздействию при температуре $(20 \pm 2)^\circ\text{C}$, ч, не менее - воды, - раствора NaCl	24 24
Стойкость покрытия грунтовки к действию нитроэмали	Не должно быть смарщивания и растрескивания пленки нитроэмали

Дополнительная информация

Меры предосторожности Окрасочные работы выполнять в хорошо проветриваемом помещении. Применять средства индивидуальной защиты органов дыхания, глаз, кожи. 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!	Гарантийный срок 24 месяца с даты изготовления
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.
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 , yarkraski.ru	