

Грунтовка ГФ-0119* (гр.нт ГФ 0119) ГОСТ 23343-78/эмаль УРФ-1128 Назначение: Гр



Львів, Україна

Грунтовка ГФ-0119* (гр.нт ГФ 0119) ГОСТ 23343-78/эмаль УРФ-1128

Назначение:

Грунтовка ГФ-0119 (грунт ГФ 0119) предназначена для грунтования металлических и деревянных поверхностей под покрытия различными эмалями, а также для временной защиты от коррозии в однослойном покрытии крупногабаритных металлических конструкций на период монтажа и хранения.

Свойства:

После высыхания грунтовка образует ровное, однородное матовое покрытие с хорошими антикоррозионными свойствами. Покрытие грунтовки гф 0119 ГОСТ 23343-78 имеет хорошую адгезию, прекрасно шлифуется шкуркой, устойчиво к воздействию технических масел, воды, выдерживает изменение температуры от минус 50 до 60°C.

Состав:

Грунтовка ГФ-0119 изготовлена на основе алкидного лака, антикоррозионных пигментов и наполнителей, с добавлением органических растворителей, сиккатива и стабилизирующих веществ.

Цвет:

Красно-коричневый.

Физико-механические свойства:

Характеристики Значения

Цвет пленки грунтовки

Красно-коричневый, оттенок не нормируется.

Внешний вид пленки

После высыхания пленка должна быть ровной, однородной.

Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре (20, 0±0, 5)°C, с, не менее 60-100

Степень разбавления грунтовки растворителем,

%, не более

25

Массовая доля нелетучих веществ, %

53-59

Степень перетира, мкм, не более

30

Время высыхания до степени 3

при температуре (20±2)°C, ч, не более

при температуре (105±2)°C, мин, не более

12

35

Твердость пленки, усл.ед.,

по маятниковому прибору ТМД (маятник А) и по прибору М-3, не менее

0, 15
0, 35
Адгезия пленки, усл. балл
11
Способность пленки шлифоваться
Пленка при шлифовании должна образовывать ровную поверхность и не засаливать шкурку
Эластичность пленки при изгибе, мм, не более
1
Прочность пленки при ударе по прибору У-2М, см, не менее
50
Стойкость покрытия при температуре $(20\pm 2)^{\circ}\text{C}$ к статическому воздействию 3%-ного раствора NaCl, ч, не менее
48
Стойкость покрытия при $(20\pm 2)^{\circ}\text{C}$ к статическому воздействию индустриального масла, ч, не менее
240
Стойкость покрытия при температуре $(20\pm 2)^{\circ}\text{C}$ к статическому воздействию воды, ч, не менее
144
Стойкость пленки к действию нитроэмали
Не должно быть отслаивания, сморщивания, растрескивания пленки нитроэмали, нанесенной на грунтовку.
Расслаивание, смЗ, не более
5
Рекомендации по применению:
Перед применением грунт ГФ-0119 тщательно перемешивают, при необходимости разбавляют сольвентом, ксилолом или смесью одного из указанных растворителей с уайт-спиритом (нефрасом С4-155/200) в соотношении 1:1. Для окраски изделий в электрополе грунтовку разбавляют разбавителем РЭ-4В. Металлические поверхности перед нанесением на них грунтовок, должны быть тщательно очищены от пыли, ржавчины, окалины и других загрязнений, обезжирены уайт-спиритом или бензином и хорошо просушены; деревянные - зачищены шлифовальной шкуркой и очищены от пыли.
Нанесение:
Грунтовку гф-0119 ГОСТ 23343-78 наносят методами распыления, струйным обливом, окунанием, кистью при температуре $(15-35)^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности воздуха не более 80%.
Расход:
Расход грунтовок ГФ-0119 на однослойное покрытие 60-100 г/м² (1 кг грунтовок можно покрыть поверхность площадью 10-16 м²).
Изготовление продукции – через 3-4 дня после оплаты.
Заказ эмали ЭП-5 от 20кг
Отправка перевозчиками.
Отдел сбыта: (044) 3832-482; (044) 383-15-34, (095) 422-01-09, (067) 766-35-73–Елена Владимировна

Price: Договірна

Тип оголошення:
Продам, продаж, продаю

Торг: --

Владимировна Елена

0443832482