

# Грунтовка ГФ-0119 (ТУ 2312-049-05015319-03)

## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

**НАЗНАЧЕНИЕ** 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. Пленка грунтовки устойчива к изменению температур от  $-50^{\circ}\text{C}$  до  $+60^{\circ}\text{C}$ .

<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>	Цвет пленки	красно-коричневый или серый, оттенок не нормируется
	Внешний вид покрытия	ровная, однородная поверхность
	Условная вязкость по вискозиметру ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре $(20,0 \pm 0,5)^{\circ}\text{C}$ , с	60-100
	Массовая доля нелетучих веществ, %	60-66
	Степень перетира, мкм, не более	40
	Время высыхания до степени 3, не более при температуре $(105 \pm 5)^{\circ}\text{C}$ , мин при температуре $(20 \pm 2)^{\circ}\text{C}$ , ч	35 12
	Эластичность пленки при изгибе, мм, не более	1
	Твердость пленки по маятниковому прибору М-3, усл. ед., не менее	0,15
	Адгезия пленки, баллы, не более	1
	Стойкость пленки к действию нитроэмали	не должно быть отслаивания, сморщивания, растрескивания пленки нитроэмали, нанесенной на грунтовку
	Стойкость пленки к статическому воздействию при температуре $(20 \pm 2)^{\circ}\text{C}$ , ч, не менее	
	- воды	144
	- 3%-ного раствора хлористого натрия	48
- индустриального масла	240	

**ПРИМЕНЕНИЕ** Грунтовку наносят окунанием, струйным обливом, методами распыления, а также кистью. При необходимости разбавляют сольвентом, ксилолом или смесью одного из них с уайт-спиритом в отношении 1:1. Расход на однослойное покрытие: 60-100 г/м<sup>2</sup>.

**ХРАНЕНИЕ** Гарантийный срок хранения 6 месяцев со дня изготовления.

**УПАКОВКА** Металлические барабаны объемом 55 литров.

По интересующим Вас вопросам позвоните, пожалуйста, по указанным телефонам или посетите наш сайт [www.binagroup.ru](http://www.binagroup.ru)



Россия, 107023, г.Москва, ул.Электровзаводская, д.52,  
e-mail: [info@binagroup.ru](mailto:info@binagroup.ru)

МОСКВА  
+7 495 225 54 11

ЕКАТЕРИНБУРГ  
+7 343 379 25 69

РОСТОВ-НА-ДОНУ  
+7 863 261 84 69