

ООО ПО «МЕРКУРИЙ»

420059, Россия, РТ, г. Казань, ул. Оренбургский тракт, дом 24Б, офис 25, тел. (843)225-03-15

Произведено по заказу ООО «Краски Оптом» г. Чебоксары ул. Калинина 109, стр 1, офис 305

ПАСПОРТ

Грунтовка ГФ-021, ГОСТ 25129-82

Масса нетто: 2000 кг

Цвет: красно-коричневая

Фасовка: 25 кг

Номер партии 9

Дата выпуска 05.2018

Техническая характеристика

Наименование показателя	Норма	Установлено анализом
1. Цвет пленки грунтовки	Красно-коричневый, оттенок не нормируется	соотв
2. Внешний вид плёнки	После высыхания пленка должна быть ровной, однородной, матовой или полуглянцевой	соотв
3. Условная вязкость при $(20,0 \pm 0,5)^\circ\text{C}$ по вискозиметру ВЗ-4, с, не менее	45	82
4. Степень разбавления грунтовки растворителем, %, не более	20	12
5. Массовая доля нелетучих веществ, %	54-60	59,10
6. Степень перетира, мкм, не более	40	40
7. Время высыхания до степени 3, не более при $(105 \pm 5)^\circ\text{C}$, мин $(20 \pm 2)^\circ\text{C}$, ч	35 24	10 4
8. Твердость пленки по маятниковому прибору М-3, условные единицы, не менее	0,35	0,35
9. Эластичность пленки при изгибе, мм, не более	1	1
10. Прочность пленки при ударе на приборе типа У-1, см, не менее	50	50
11. Адгезия пленки, баллы, не более	1	1
12. Стойкость пленки к статическому воздействию 3%-ного раствора хлористого натрия, ч, не менее	24	24
13. Способность пленки шлифоваться	Пленка при шлифовании должна образовывать ровную поверхность и не засаливать шкурку	Шлифуется
14. Стойкость пленки к действию нитроэмали	Не должно быть отслаивания, сморщивания, растрескивания пленки нитроэмали, нанесенной на грунтовку	Соответствует
15. Стойкость пленки к статическому воздействию минерального масла при $(20 \pm 2)^\circ\text{C}$, ч, не менее	48	48
16. Расслаивание, мл, не более	5	5

Технолог Сперанский А.Б.



ООО «По Меркурий»
ОТК

