

ООО «Мицар»

Адрес: 192102, Россия, город Санкт-Петербург, улица Салова,
дом 53, литера Е, офис 14
Тел/Факс: (812) 449-76-77; 292-21-91; 292-21-62

Р/с: 40702810618000000036 Наименование банка: ПАО «Банк Санкт-Петербург»
К/с: 30101810900000000790 БИК: 044030790 ИНН: 7805467778
КПП: 781601001 ОГРН: 1089847289201



Паспорт качества
Грунт ГФ -021 кр.кор.БС
ТУ 2312-008-30584984-2015

Партия № 167 Масса нетто-450кг

Дата изготовления-21.06.2019 г кол-во мест-18x25=450кг Вид упаковки-евроведра

Характеристика	Норма ТУ 2312-008-30584984-2015	Результат испытаний
1. Цвет пленки эмали	Оттенок не нормируется	Соотв.
2. Внешний вид пленки	После высыхания должна образовывать гладкую однородную без расслаивания, оспин, потеков, морщин и посторонних включений поверхность. Допускается небольшая шагрень	Соотв.
3. Условная вязкость по вискозиметру ВЗ-4 при t° 20±0,5 С, не менее	45	Соотв.
4. Массовая доля нелетучих веществ, %	54-60	59
5. Степень перетира, мкм, не более	40	40
6. Степень разбавления растворителем, %, не более	20	20
7. Время высыхания до степени 3, при t° (105±5) С, мин, не более при t° (20±2) С,ч	35 2	35 2
8. Твердость пленки по МЗ, усл. ед., не менее	0,35	0,35
9. Адгезия пленки, баллы, не более	1	1
10. Эластичность пленки при изгибе, мм, не более	1	1
11. Прочность пленки при ударе на приборе типа У-1, см, не менее	50	50
12. Способность пленки шлифоваться	Пленка при шлифовке должна образовывать ровную поверхность и не засаливать шкурку	Соотв.
13. Стойкость пленки к статическому воздействию 3% р-ра хлористого натрия при температуре 20±2 С,ч, не менее	24	24
14. Стойкость пленки к статическому воздействию минерального масла при температуре 20±2 С,ч, не менее	48	48
15. Стойкость пленки к воздействию нитроэмали	Не должно быть отслаивания, морщин, растрескивания пленки нитроэмали, нанесенной на грунтовку	Соотв.
16. Расслаивание, см, не более	5	5

Примечание: Допускается образование легкоразмешиваемого осадка при хранении, а также увеличение условной вязкости грунтовки, после тщательного размешивания и разбавления грунтовка соответствует требованиям ТУ 2312-008-30584984-2015

Заключение ОТК-соответствует требованиям ТУ
Гарантийный срок хранения-12 месяцев со дня изготовления.
Начальник ОТК

Е.П.Гуца

