

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА №

СПГ00014868

Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая (банка 2,5 кг)

Номер партии СПГ00014868
 Дата изготовления 30.08.2023
 Количество 600

№	Наименование показателя	Требование ГОСТ 25129-2020	Установлено анализами
1	Цвет покрытия	Красно-коричневый, оттенок не нормируется	соответствует
2	Внешний вид покрытия	После высыхания грунтовка должна образовывать ровную, однородную, матовую, полуматовую или полуглянцевую поверхность	соответствует
3	Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм, при температуре $(20 \pm 0,5)^\circ\text{C}$, с, не менее	45	120
4	Степень разбавления %, не более	20	15
5	Массовая доля нелетучих веществ, %, не менее	54	80
6	Степень перетира, мкм, не более	40	40
7	Время высыхания до степени 3, не более: - при температуре $(20 \pm 2)^\circ\text{C}$, ч - при температуре $(105 \pm 5)^\circ\text{C}$, мин	24	8
		35	35
8	Твёрдость покрытия по маятниковому прибору типа ТМЛ (маятник А), относительные единицы, не менее	0,15	0,16
9	Эластичность пленки при изгибе, мм, не более	1	1
10	Прочность покрытия при ударе по прибору типа У-1, см, не менее	50	50
11	Адгезия, баллы, не более	1	1
12	Стойкость покрытия к статическому воздействию при температуре $(20 \pm 2)^\circ\text{C}$ ч, не менее: -3%-ного раствора хлористого натрия -минерального масла	24	24
		48	48
13	Способность покрытия шлифоваться	Покрытие после шлифования должно образовывать ровную поверхность, шкурка не должна засаливаться	соответствует
14	Стойкость покрытия к действию нитроэмали	Покрытие нитроэмали не должно отслаиваться, сморщиваться и растрескиваться	соответствует
15	Расслаивание, смЗ, не более	5	4

Заключение ОТК: соответствует ГОСТ 25129-2020

Заведующий лабораторией:

Производитель: ООО «Стройпродукция»

Предлагаем широкий ассортимент лакокрасочной продукции: ГФ, ПФ, МА, НЦ, АК, спецэмали и грунты ХВ, фасадные и интерьерные вододисперсионные материалы, олифа, кузбаслак, растворители и сопутствующие товары.

Дополнительную информацию вы можете получить у нас на сайте www.stroikraska.ru или по телефону 8-499-703-20-30

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА №

СПГ00003308

Грунтовка ГФ-021 серая (банка 2,5 кг)

Номер партии

СПГ00003308

Дата изготовления

20.04.2024

Количество

600

№	Наименование показателя	Требование ГОСТ Р 51693-2000	Установлено анализами
1	Цвет пленки	В пределах допусков установленного образца	соответствует
2	Внешний вид плёнки	После высыхания пленка должна быть ровной, однородной матовой или полуглянцевой	соответствует
3	Условная вязкость при (20±0.5) °С по вискозиметру ВЗ-246, с диаметром сопла 4 мм, с. не менее	45	120
4	Степень разбавления грунтовки растворителем, %, не более	20	15
5	Массовая доля нелетучих веществ, % не менее	50	75
6	Степень перетира, мкм, не более	50	40
7	Время высыхания до степени 3, не более - (105±5)°С, мин - (20±2)°С, ч	35	35
		24	8
8	Твёрдость плёнки по маятниковому прибору М-3, условные единицы, не менее	0,25	0,3
9	Эластичность плёнки при изгибе, мм, не более	1	1
10	Прочность плёнки при ударе по прибору типа У-1, см, не менее	50	50
11	Адгезия плёнки, баллы, не более	1	1
12	Стойкость плёнки к статическому воздействию 3% раствора хлористого натрия, ч, не менее	24	24
13	Расслаивание, мл, не более	5	4
14	Стойкость плёнки к статическому воздействию воды, ч	48	48

Заключение ОТК: соответствует ГОСТ Р 51693-2000

Заведующий лабораторией: _____

Производитель: ООО «Стройпродукция»

Предлагаем широкий ассортимент лакокрасочной продукции: ГФ, ПФ, МА, НЦ, АК, спецэмали и грунты ХВ, фасадные и интерьерные воднодисперсионные материалы, олифа, кузбаслак, растворители и сопутствующие товары.

Дополнительную информацию вы можете получить у нас на сайте www.stroikraska.ru или по телефону 8-499-703-20-30



ПАСПОРТ КАЧЕСТВА №

СПГ00003306

Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая (евроведро 30 кг)

Номер партии

СПГ00003306

Дата изготовления

17.04.2024

Количество

1 920

№.	Наименование показателя	Требование ГОСТ Р 51693-2000	Установлено анализами
1	Цвет пленки	В пределах допусков установленного образца	соответствует
2	Внешний вид плёнки	После высыхания пленка должна быть ровной, однородной матовой или полуглянцевой	соответствует
3	Условная вязкость при (20±0.5) °С по вискозиметру ВЗ-246, с диаметром сопла 4 мм, с. не менее	45	110
4	Степень разбавления грунтовки растворителем, %, не более	20	15
5	Массовая доля нелетучих веществ, % не менее	50	75
6	Степень перетира, мкм, не более	50	45
7	Время высыхания до степени 3, не более - (105±5)°С, мин - (20±2)°С, ч	35	35
		24	8
8	Твёрдость плёнки по маятниковому прибору М-3, условные единицы, не менее	0,25	0,3
9	Эластичность плёнки при изгибе, мм, не более	1	1
10	Прочность плёнки при ударе по прибору типа У-1, см, не менее	50	50
11	Адгезия плёнки, баллы, не более	1	1
12	Стойкость плёнки к статическому воздействию 3% раствора хлористого натрия, ч, не менее	24	24
13	Расслаивание, мл, не более	5	4
14	Стойкость плёнки к статическому воздействию воды, ч	48	48

Заключение ОТК: соответствует ГОСТ Р 51693-2000

Заведующий лабораторией: _____

Производитель: ООО «Стройпродукция»

Предлагаем широкий ассортимент лакокрасочной продукции: ГФ, ПФ, МА, НЦ, АК, спецэмали и грунты ХВ, фасадные и интерьерные воднодисперсионные материалы, олифа, кузбасслак, растворители и сопутствующие товары.

Дополнительную информацию вы можете получить у нас на сайте www.stroikraska.ru или по телефону 8-499-703-20-30



ПАСПОРТ КАЧЕСТВА №

СПГ00003310

Грунтовка ГФ-021 серая (евроведро 30 кг)

Номер партии

СПГ00003310

Дата изготовления

19.04.2024

Количество

2 310

№.	Наименование показателя	Требование ГОСТ Р 51693-2000	Установлено анализами
1	Цвет пленки	В пределах допусков установленного образца	соответствует
2	Внешний вид плёнки	После высыхания пленка должна быть ровной, однородной матовой или полуглянцевой	соответствует
3	Условная вязкость при (20±0.5) °С по вискозиметру ВЗ-246, с диаметром сопла 4 мм, с. не менее	45	112
4	Степень разбавления грунтовки растворителем, %, не более	20	15
5	Массовая доля нелетучих веществ, % не менее	50	75
6	Степень перетира, мкм, не более	50	40
7	Время высыхания до степени 3, не более - (105±5)°С, мин - (20±2)°С, ч	35	35
		24	8
8	Твёрдость плёнки по маятниковому прибору М-3, условные единицы, не менее	0,25	0,3
9	Эластичность плёнки при изгибе, мм, не более	1	1
10	Прочность плёнки при ударе по прибору типа У-1, см, не менее	50	50
11	Адгезия плёнки, баллы, не более	1	1
12	Стойкость плёнки к статическому воздействию 3% раствора хлористого натрия, ч, не менее	24	24
13	Расслаивание, мл, не более	5	4
14	Стойкость плёнки к статическому воздействию воды, ч	48	48

Заключение ОТК: соответствует ГОСТ Р 51693-2000

Заведующий лабораторией:

Производитель: ООО «Стройпродукция»

Предлагаем широкий ассортимент лакокрасочной продукции: ГФ, ПФ, МА, НЦ, АК, спецэмали и грунты ХВ, фасадные и интерьерные воднодисперсионные материалы, олифа, кузбаслак, растворители и сопутствующие товары.

Дополнительную информацию вы можете получить у нас на сайте www.stroikraska.ru или по телефону 8-499-703-20-30