

Номер партии СПГО002285
 Дата изготовления 21.04.2022
 Количество 2 280

№	Наименование показателя	Требования ГОСТ 25129-20	Установлено показателем
1	Цвет пленки	В пределах допуска установленного образца	соответствует
2	Внешний вид пленки	После прожатия пленка должна быть ровной, однородной матовой или полуглянцевой	соответствует
3	Условная вязкость при (20±0,5) С по кальциметру ВЗ-246, с диаметром стержня 4 мм, не менее	45	112
4	Содержание разбавителя (бутилэтила растворителя), %, не более	20	15
5	Минимум доли нелетучих веществ, %, не менее	54	59
6	Степень перетирания, мкм, не более	50	45
7	Время впитывания до остатка 5, не более - (105±5)°С, мин - (20±2)°С, ч	24 35	35 3
8	Гибкость пленки по эталонному прибору М-3, условные единицы, не менее	0,35	0,36
9	Эластичность пленки при изгибе, мм, не более	1	1
10	Прочность пленки при ударе по прибору типа У-1, см, не менее	50	50
11	Адгезия пленки, баллы, не более	1	1
12	Стойкость пленки к слабокислому воздействию 3% раствора хлористого натрия, ч, не менее	24	24
13	Распаковка, см ² , не более	5	4
14	Стойкость пленки к слабокислому воздействию хлористого натрия, ч	48	48

Заключение ОТК: соответствует ГОСТ 25129-20.

Знакомит лабораторией

Производитель: ООО «Стройпродукция»

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

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

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

Номер партии: СПГ0002286
 Дата изготовления: 22.04.2022
 Количество: 600

№	Наименование показателя	Требование ГОСТ 25129-20	Установлено анализами
1	Цвет лакокрасочного материала	В пределах допуска установленного образца	соответствует
2	Насыщенный вид пленки	После нанесения пленка должна быть ровной, однородной матовой или полуглянцевой	соответствует
3	Условная вязкость при (20 ± 0,5) °С по вискозиметру ВЗ-346, с диаметром сопла 4 мм, с, не менее	45	110
4	Содержание разбавителя грунтовки растворителя, %, не более	20	15
5	Массовая доля испаряемых веществ, %, не менее	54	49
6	Степень дисперсии, мкм, не более	20	40
7	Время высыхания до степени 3, не более - (0,5±0,01), мин - (20±2)°С, ч	24	35 3
8	Твердость пленки по маятниковому прибору М-3, условные единицы, не менее	0,35	0,36
9	Эластичность пленки при изгибе, мм, не более	1	1
10	Прочность сцепки при ударе по прибору типа У-1, Дж, не менее	50	50
11	Адгезия пленки, баллы, не более	1	1
12	Стойкость пленки к статическому воздействию 3% раствора хлоридного щелочи, ч, не менее	24	24
13	Распакованное, см ³ , не более	5	4
14	Стойкость сцепки к статическому воздействию минерального масла, ч	48	48

Эквивалент ОТК соответствует ГОСТ 25129-20

Заведующий лабораторией: _____

Производитель: ООО «Стройпродукция»

Предлагаем широкий ассортимент лакокрасочной продукции: ГФ, ПФ, МА, ПН, АК, спецэмали и грунты ЭВ, фасадные и интерьерные высокодисперсионные материалы, эмали, грунты, растворители и сопутствующие товары.

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

Номер партии

СПГО0002288

Дата изготовления

25.04.2022

Количество

1 950

№	Наименование показателя	Требование ГОСТ Р 51699-2000	Установлено анализом
1	Цвет пленки	В пределах допусков установленными сбрана	соответствует
3	Внешний вид пленки	После вымачивания пленка должна быть ровной, однородной матовой или полуглянцевой	соответствует
2	Условная вязкость при (20±0,5) С по вискозиметру ВЗ-246, с диаметром стержня 4 мм, с, не менее	45	120
4	Степень размягчения грунтовыми растворителями, %, не более	20	15
5	Максимальная влажность, %, не более	50	75
6	Сильность скрипа, мки, не более	30	40
7	Время вымачивания по степени 3, не более - (0,5±5)0С, мин - (20±2)0С, ч	24 35	35 8
8	Твердость пленки по маятниковому прибору М-3, условных единиц, не менее	0,25	0,3
9	Окашливаемость пленки при изгибе, мм, не более	1	1
10	Прочность пленки при ударе по прибору типа У-1, Дж, не менее	50	50
11	Амортизация пленки, бимси, не более	1	1
12	Стойкость пленки к статическому выдавливанию 3% раствором хлористого натрия, ч, не более	24	24
13	Расплетчивость, мг, не более	5	4
14	Стойкость пленки к статическому выдавливанию воды, ч	48	48

Закончился СТИС соответствует ГОСТ Р 51699-2000

Индивидуальный лабораторный:

Производитель: ООО «Стройпродукция»

Предлагаем широкий ассортимент лакокрасочной продукции: ПФ, ПФ, МА, ПЦ, АК, спецэмали и грунты ХВ, фасадные и интерьерные высококачественные материалы, олифа, зубблэлак, растворители и сопутствующие товары.

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

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА №

СПГ0002287

Грунтовка ГФ-031 серии (банка 2,5 кг)

Номер партии

СПГ0002287

Дата изготовления

23.04.2022

Количество

600

№	Наименование показателя	Требование ГОСТ Р 51693-2000	Установлено анализом
1	Цвет пленки	В пределах допуска установленного образца	соответствует
2	Внешний вид пленки	Части выходящая пленка должна быть ровной, однородной массой или полужидкой	соответствует
3	Условная вязкость при (20±0,5) С по вискозиметру ВЗ-246, с диаметром сопла 4 мм, с, не более	45	119
4	Содержание разбавленной грунтовки растворителем, %, не более	20	15
5	Массовая доля нелетучих веществ, % не менее	30	75
6	Содержание акрилата, мм, не более	30	40
7	Время высыхания по степени 3, не более - (10±1)0С, мин - (20±2)0С, ч	34 35	35 8
8	Твердость пленки по маятниковому прибору М-3, условные единицы, не менее	0,25	0,3
9	Эластичность пленки при изгибе, мм, не более	1	1
10	Прочность пленки при ударе по прибору типа У-1, Дж, не менее	50	50
11	Адгезия пленки, баллы, не более	1	1
12	Стойкость лапки к оптическому воздействию 2% раствора хлористого железа, ч, не менее	24	24
13	Расход материала, мл, не более	5	4
14	Стойкость лапки к оптическому воздействию света, ч	48	48

Заключено ОТК: соответствует ГОСТ Р 51693-2000

Заводской лабораторией:

Производитель: ООО «Стройпродукция»

Предлагаем широкий ассортимент лакокрасочной продукции: ГФ, ПФ, МА, ПЦ, 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