

ООО «КоронаХим»

Знак опасности на упаковке

Нанесен по ДСТУ 4500-5

Легковоспламеняющийся продукт.

Пожароопасен

Номер ООН 1263

Производственная лаборатория аттестована

Свидетельство об аттестации № ПТ-157/19

Дата изготовления продукта

23.09.2019г.

Паспорт N 522

На эмаль пентафталевою

«Silika» (темно-серая)

Шифр опасности 3012

Партия N 392

Тара: банка метал. 3л

банка метал. 1л

Кол-во мест: 314

Вес нетто: 664,5г

Качественные показатели

№	Наименование показателей	Требования НТД	Данные анализа
1.	Цвет пленки эмали	Должен соответствовать утвержденному образцу цвета. Оттенок не нормируется.	темно-серый
2.	Внешний вид	После высыхания покрытие должно быть ровным, однородным, матовым, полуматовым или глянцевым, без посторонних включений; допускается незначительная шагрень.	соответствует
3.	Условная вязкость по вискозиметру типа (ВЗ-246), с, при температуре $(20 \pm 0,5)^\circ\text{C}$,	80-130	84
4.	Массовая доля нелетучих веществ, %, не менее	55	64,1
5.	Степень перетира, мкм, не более	30	30
6.	Время высыхания покрытия до степени 3 при температуре $(20 \pm 0,5)^\circ\text{C}$, ч, не более	24	24
7.	Твердость пленки по маятниковому прибору типа ТМЛ (маятник А), условные относительные единицы, не менее	0,10	0,10
8.	Эластичность эмалевого покрытия при изгибе, мм, не более	1	1
10.	Адгезия покрытия, баллы, не более	1	1
11.	Стойкость покрытия при температуре $(20 \pm 2)^\circ\text{C}$ к статистическому воздействию воды, ч., не менее	24	24
12.	Укрывистость эмали, г/м ² , не более	110	97,22
13.	Блеск пленки по фотоэлектрическому блескомеру, %, покрытие: -матовое -полуматовое -полуглянцевое -глянцевое	не более 19 20-36 37-49 не менее 50	63

Заключение: Продукт соответствует ТУ У 24.3-30552853-005-2003, изм. 1, 2.

Гарантийный срок: 24 месяца

Начальник лаборатории

ИОБ "КОРОНАХИМ"
ВТК

Заец Л.И.