

505000 «КоронаХим»

Знак опасности на упаковке

Нанесен по ДСТУ 4500-5

Легковоспламеняющийся продукт.

Пожароопасен

Номер ООН 1263

Производственная лаборатория аттестована

Свидетельство об аттестации № ПТ-203/16

Дата изготовления продукта

21.05.2018г.

Паспорт N 218

На эмаль Unisil Rust Stop 3in 1

Шифр опасности 3012

Партия N 105

Тара: банка метал. 1л

Объем таро места: 0,75л

Кол-во мест:150

Вес нетто:112,5л

Качественные показатели

№	Наименование показателей	Требования НТД	Данные анализа
1.	Цвет покрытия	Должен соответствовать утвержденному образцу цвета. Оттенок не нормируется.	коричневый
2.	Внешний вид пленки	После высыхания покрытие должно быть ровным, однородным, шелковистоматовым или матовым без посторонних включений; допускается незначительная шагрень	соответствует
3.	Степень перетира, мкм, не более	40	35
4.	Условная вязкость по вискозиметру ВЗ-246 при температуре $(20 \pm 0,5)^\circ\text{C}$ , с, не менее	70	120
5.	Массовая доля нелетучих веществ, %, не менее	50	67,2
6.	Время высыхания покрытия до степени 3 при температуре $(20 \pm 2)^\circ\text{C}$ , ч, не более	3	3
7.	Твердость пленки по маятниковому прибору типа ТМЛ (маятник А), у.е., не менее	0,15	0,15
8.	Эластичность эмалевого покрытия при изгибе, мм, не более	1	1
9.	Прочность покрытия при ударе по прибору типа У-1а, см, не менее	40	40
10.	Стойкость покрытия при температуре $(20 \pm 2)^\circ\text{C}$ к статистическому воздействию воды, ч, не менее	24	24
11.	Стойкость покрытия к статистическому воздействию 0,5%-ного раствора моющего средства, мин, не менее	15	15
12.	Адгезия покрытия, баллы, не более	1	1
13.	Блеск пленки по фотоэлектрическому блескомеру, %, покрытие: -матовое -шелковисто-матовое	не более 19 20-36	15

Заключение ОТК: Продукт соответствует ТУ У 20.3-40318815-004-2017.

Гарантийный срок: 18 месяцев

Начальник лаборатории

ТОВ «КОРОНАХІМ»  
ОТК

Заец Л.И.