

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

07.11.2019г.

Паспорт N 617

На лак яхтный Unisil YACHT

Шифр опасности 3012

Партия N 451

Тара: банка мет. 3л

Банка мет. 1л

Кол-во мест: 303

Вес нетто: 266,0л

Качественные показатели

№	Наименование показателей	Требования НТД	Данные анализа
1.	Внешний вид	После высыхания покрытие должно быть ровным, однородным, глянцевым, шелковисто-глянцевым, шелковисто-матовым или матовым без посторонних включений; допускается незначительная шагрень	соответствует
2.	Условная вязкость по вискозиметру ВЗ-246 при температуре $(20 \pm 0,5)^\circ\text{C}$ , с, не менее	45	53
3.	Массовая доля нелетучих веществ, %, не менее	42	50,5
4.	Время высыхания покрытия до степени 3 при температуре $(20 \pm 2)^\circ\text{C}$ , ч, не более	4	4
5.	Твердость пленки по маятниковому прибору типа ТМЛ (маятник А), у.е., не менее	0,15	0,15
6.	Эластичность покрытия при изгибе, мм, не более	1	1
7.	Стойкость покрытия к статистическому воздействию воды при температуре $(20 \pm 2)^\circ\text{C}$ , ч., не менее	24	24
8.	Стойкость покрытия к статистическому воздействию 0,5%-ного раствора моющего средства, мин., не менее	15	15
9.	Блеск покрытия по фотоэлектрическому блескомеру, %, покрытие: -матовое -шелковисто-матовое -шелковисто-глянцевое -глянцевое	не более 19 20-36 37-49 не менее 50	100

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

Гарантийный срок: 18 месяцев

Начальник лаборатории

ТОВ "КОРОНАХІМ"  
ВТК

Заец Л.И.