



## ПАСПОРТ ЭМАЛЬ ПФ – 223

Цвет	<u>черный</u>	Вид тары	<u>Барабан, банка</u>
Кол-во ед. упаковки	<u>52</u>	Масса нетто	<u>524,3 кг</u>
Партия №	<u>A73098</u>	Дата изготовления	<u>14.07.2017</u>

Наименование показателя	Значение по ГОСТ 14923-78 с изм. 1-3	Результаты испытаний
1 Цвет	Оттенок не нормируется	Соответствует
2 Внешний вид пленки	После высыхания пленка эмали должна быть гладкой, однородной, без оспин, потеков, морщин и посторонних включений. Допускается незначительная шагрень	Соответствует
3 Блеск пленки, %	не менее 40	60
4 Условная вязкость эмалей по вискозиметру типа ВЗ-246 (или ВЗ-4) при температуре (20,0±0,5) °С, с	50-100	75
5 Массовая доля нелетучих веществ, %	52±3	53,4
6 Укрывистость высушенной пленки, г/м <sup>2</sup>	не более 20	20
7 Степень перетира, мкм	не более 20	20
8 Время высыхания: • до степени 3 при температуре (20±2) °С, ч • до степени 4 при температуре (75-80) °С, ч	не более 36 не более 4	36 4
9 Эластичность пленки при изгибе, мм	не более 1	1
10 Прочность пленки при ударе на приборе типа У-1, см	не менее 50	50
11 Твердость пленки по маятниковому прибору типа ТМЛ (маятник А), относительные единицы	не менее 0,07	0,21
12 Стойкость пленки к статическому воздействию воды при температуре (20±2) °С, ч	не менее 3	3
13 Стойкость пленки к статическому воздействию минерального масла при температуре (20±2) °С, ч	не менее 24	24
14 Стойкость пленки к статическому воздействию бензина при температуре (20±2) °С, ч	не менее 6	6

**Заключение: Эмаль ПФ-223 п. № А73098 соответствует требованиям ГОСТ 14923-78 с изменениями №№ 1-3.**

Начальник ОТК

Руководитель группы ОТК готовой продукции

Испытание проводил



Королькова Е.П.

Чернышева Н.В.

Мотина И.А.