



## ПАСПОРТ Эмаль ПФ-218 ХС

Цвет **белый**  
Вид тары **барабан**  
Партия № **A73210**

Масса нетто партии **104 кг**  
Кол-во ед. упаковки **3**  
Дата изготовления **25.07.2017**

Наименование показателя	Значение по ГОСТ 21227-93	Результаты испытаний
1. Цвет пленки эмали	Цвет должен находиться в пределах допустимых отклонений, установленных контрольными образцами цвета.	Соответствует
2. Внешний вид пленки	Цвет должен находиться в пределах допустимых отклонений, установленных образцами (эталоны) цвета картотеки или контрольными образцами цвета. Контрольные образцы цвета.	Соответствует
3. Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре (20,0±0,5) °С, с	120-150	121
4. Массовая доля нелетучих веществ, %	68-76	73,2
5. Степень перетира, мкм	не более 35	35
6. Укрывистость высушенной пленки, г/м <sup>2</sup>	не более 75	75
7. Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2) °С, ч	не более 24	24
8. Прочность пленки при ударе на приборе У-1, см	не менее 50	50
9. Эластичность пленки при изгибе, мм	не более 3	3
10. Длина затухания пламени, мм	не более 60	30
11. Твердость пленки по маятниковому прибору типа • М-3, условные единицы • ТМЛ-2124 (маятник А), относительные единицы	не менее 0,2 Не нормируется	0,22 0,13
12. Адгезия пленки, баллы	не более 2	2
13. Блеск пленки, %	7-14	7

**Заключение: Эмаль ПФ-218 ХС п. № A73210 соответствует требованиям ГОСТ 21227-93.**

Начальник ОТК

Руководитель группы ОТК готовой продукции

Испытание проводил



Королькова Е.П.

Соколова Е.А.

Лаврова

Лаврова Е.В.