



# ПАСПОРТ Эмаль МЛ-12

Цвет	защитный	Вид тары	Барабан, банка
Кол-во ед. упаковки	76	Масса нетто	1044 кг
Партия №	A63331	Дата изготовления	4.09.16.

Наименование показателя	Значение по ГОСТ 9754-76 с изм. 1-5	Результаты испытаний
1 Цвет покрытия эмали	Должен находиться в пределах допускаемых отклонений, установленных образцами (этало-нами) цвета «Картотеки» №	Соответствует
2 Внешний вид	После высыхания пленка эмали должна быть однородной, без морщин, расслаивания, оспин и посторонних включений. Допускается незначи-тельная шагреня	Соответствует
3 Блеск покрытия эмали, % • защитной • остальных цветов	35-45 не менее 58	62
4 Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 (или ВЗ-4) с диаметром сопла 4 мм при температуре (20,0±0,5) °С, с	70-100	94
5 Массовая доля нелетучих веществ, %	53±3	52,3
6 Степень перетира эмали, мкм	не более 10	10
7 Время высыхания до степени 3 при температуре (130-135) °С, мин	не более 35	35
8 Укрывистость высушенной пленки, г/м <sup>2</sup>	не более 50	50
9 Эластичность пленки при изгибе, мм	не более 3	3
10 Прочность пленки при ударе по прибору У-1, см	не менее 45	45
11 Твердость пленки по маятниковому прибору типа ТМЛ (маятник А), относительные единицы	не менее 0,21	0,38
2 Адгезия покрытия, баллы	не более 1	1
13 Условная светостойкость пленки, ч	не менее 4	4
14 Стойкость пленки к статическому воздействию жидкостей при температуре (20±2) °С, ч • индустриального масла • бензина	не менее 48 не менее 8	48 8
15 Стойкость пленки к статическому воздействию воды при температуре (20±2) °С, ч	не менее 48	48
16 Удельное объемное электрическое сопротивление эмали с вязкостью (18-22) с по вискозиметру типа ВЗ-4, Ом·м	5·10 <sup>4</sup> -1·10 <sup>6</sup>	1,8·10 <sup>5</sup>
17 Способность покрытия шлифоваться и полиро-ваться	Покрывтие должно допускать шлифование и полирование	Соответствует

Заключение: Эмаль МЛ-12  
9754-76 с изменениями №№ 1-5.

п. № А63331

соответствует требованиям ГОСТ

Начальник ОТК

Руководитель группы ОТК готовой продукции  
Испытание проводил

*Король*  
*Аржаник*  
Аржаник

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Королькова Е.П.

Истомина И.В.  
Аржаник Е.Г.

Иванцов