

ООО НПФ «Эмаль»
г. Канаш

Сертификат №

Наименование: Эмаль ПФ -5279

Цвет: *коричн.*

Нетто	Дата изгото- вления	Партия №	Кодичество меет

Род упаковки: бочки, барабаны

ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА

Наименование показателей	ТУ-2312-015-21743165- 2004	Установлено анали- зом
1. Цвет покрытия:	Должен находиться в пределах допускаемых отклоне- ний, установленных кон- трольными образцами цвета	<i>СОВР</i>
2. Внешний вид покрытия	После высыхания эмаль должна образовывать од- нородную, без осин, потек- ков, морщин и посторонних включений поверхность	<i>СУОЯ</i>
3. Условная вязкость по вискозиметру типа В3-246 с диаметром союла 4 мм при температуре $(20,0 \pm 0,5)^\circ\text{C}$, с, для эмали: белой остальных цветов	50-110 40-80	<i>60</i>
4. Массовая доля нелетучих веществ, %, для эмали: белой остальных цветов	80±4 74±4	<i>73</i>
5. Степень перетира, мкм, не более,	60	<i>60</i>
6. Укрытийство невысущенного покры- тия, г/м ² , не более, для эмали: синий светло-серой, голубой, бежевой светло-бирюзовой белой, салатной	80 100 110 140	<i>-</i>
7. Время высыхания до степени 3 при температуре $(20 \pm 2)^\circ\text{C}$, ч., не более	24	<i>24</i>
8. Эластичность пленки при изгибе, мм, не более	2	<i>2</i>
9. Прочность покрытия при ударе по прибору У-1, см, не менее	45	<i>45</i>

10. Длина затухания пламени, мм, не
более

80

80

11. Температура вспышки в закрытом
тире, °С

Не менее 23, но не более 61

23

Заключение ОТК: качество продукции соответствует требованиям
ТУ 2312-015- 21743165-2004

Начальник ОТК *О.И.* Техник - лаборант *О.И.*

Дата выдачи сертификата

Продукция изготовлена на предприятии с системой менеджмента качества, соответствующей
стандарту ИСО 9001:2000, сертификат № 08, 16426, от 13.02.2008 года.

