

П А С П О Р Т

На партию № _____ Эмаль НЦ-132П ЗОЛОТИСТО-ЖЕЛТАЯ
 Количество единиц упаковок _____ Масса нетто _____ кг
 Дата из. отовления _____
 Партия упакована в металлические барабаны ТУ 25.91.11-003-77872681-2021
 Требования ГОСТ Р 51691-2008, ГОСТ 6631-74

Наименование показателя	Норма		Результаты проведенных испытаний
	1-ый сорт	2-й сорт	
1. Цвет пленки эмали	Должен находиться в пределах допустимых отклонений, установленных образцами (эталоны) цвета «Картотеки» или утвержденными контрольными образцами цвета		Соответствует
2. Внешний вид пленки эмали	После высыхания пленка эмали должна быть гладкой, однородной, без морщин посторонних включений		Соответствует
3. Блеск пленки, %, не менее	55	40	40*
4. Условная вязкость при температуре (20±0,5)°С по вискозиметру типа ВЗ-246 (или ВЗ-4) с диаметром сопла 4мм, с	60-100		96
5. Массовая доля нелетучих веществ, %	32-40		22,2*
6. Укрывистость высушенной пленки, г/м ² , не более	90		90
7. Время высыхания при температуре (20±2)°С, ч, не более до степени 3 до степени 4	2 24	3 24	1 10
8. Эластичность покрытия при изгибе, мм, не более	1		1
9. Прочность покрытия при ударе по прибору типа У-1, см, не менее	50		50
10. Твердость покрытия, усл. ед., не менее по маятниковому прибору типа М-3 типа ТМЛ (маятник А)	0,30 0,15	0,22	0,39 0,13*
11. Стойкость пленки эмали при температуре (20±2)°С к статическому воздействию воды, ч, не менее	1		1
12. Стойкость пленки эмали при температуре (20±2)°С к статическому воздействию индустриального масла, ч, не менее	6		6

Начальник цеха _____ Начальник лаборатории _____
 Заключение ОТК № _____ Эмаль НЦ-132П ЗОЛОТИСТО-ЖЕЛТАЯ удовлетворяет требованиям
 1 части ГОСТ 6631-74, ГОСТ Р 51691-2008
 _____ Руководитель управления качеством продукции – Начальник ОТК

Гарантийный срок хранения - один год со дня изготовления

* - по согласованию с потребителями

