

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 0125

ЭМАЛЬ АУ-199 ТУ У 20.3-38484110-088:2019

Цвет	серый	RAL	Тара	Барабан металлический
Партия	№ 0096		Масса нетто	2000 кг
Дата изготовления	18	02	2025	Кол-во мест 40

Качественные показатели

№ п/п	Наименование показателей	Требование НТД	Фактические показатели	Метод испытаний
1	Цвет пленки эмали	Должен соответствовать установленным образцам цвета.	соответствует	Визуальный осмотр
2	Внешний вид пленки	После высыхания эмаль должна образовывать однородную гладкую поверхность, без посторонних мех. включений.	соответствует	Визуальный осмотр
3	Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4мм, при 20±2°С, с	100-120	112	ДСТУ ISO 2431:1997/АС:2003
4	Массовая доля нелетучих веществ, %, не менее	62	64	ДСТУ ISO 3251:2008
5	Время высыхания при 20±2°С, ч, до степени 3 не более:	4	соответствует	ДСТУ ISO 9117:2009
6	Прочность пленки при ударе по прибору У-1, см, не менее	40	выдерживает	ДСТУ ISO 6762:1
7	Эластичность пленки при изгибе по ШГ-2, мм, не более	9	соответствует	ДСТУ ISO 6860
8	Стойкость пленки эмали при растяжении, мм, не менее	6	соответствует	ДСТУ ISO 1520:2002
9	Адгезия пленки, баллы, не более	1	1	ДСТУ ISO 2409:2020
10	Стойкость пленки эмали к влиянию внешних факторов (при t 20-45° С, стойкость к ультрафиолетовым лучам) циклов, не менее	25	соответствует	ДСТУ ISO 60068-2-14
11	Плотность эмали, Р, г/см ³ ,	1,2±0,15	соответствует	ДСТУ ISO 2811:2016
11	Устойчивость пленки эмали к статическому действию воды при t 20 ±2° С, ч., не менее	120	выдерживает	ДСТУ ISO 11503

Соответствует требованиям. ТУ У 20.3-38484110-088:2019.

Срок хранения: 6 месяцев.

Зав. лабораторией _____

**ТОВ КОМПАНІЯ
СТАНДАРТ СПЕЦЕМАЛЬ
ВТК ЛАБОРАТОРІЯ №3**