

## ППВФ «Емаль»

		CEP	ТИФІКАТ ЯКОСТІ №	41	_	
		Емаль алкідна	ПФ-115К глянцева чорна	1		
Дата складання	31.01.2024 p.	<u> </u>		Партія №	41	
Кількість місць	120 шт.	Maca	336 кг.	Вид тари	Банка 2,8 кг.	_

No.	Найменування показника	Вимоги ТУ У 24.3-30094213-001-2002 зі змінами 1,2,3,4	Встановлено аналізом	
1	Колір плівки ємалі: повна колірна відмінність $\Delta$ Е між еталонним і серійним зразком, не більше — для білої емалі	3	відповідає	
	- для емалей інших кольорів	5		
біла2	Зовнішній вигляд плівки	Після висихання емаль повинна утворювати однорідну гладку глянцеву плівку, без патьоків, зморшок та сторонніх включень	відповідає	
3	Блиск плівки, %, не менше	50	60	
4	Умовна в'язкість по віскозиметру ВЗ 246 з соплом $O$ 4 мм. при t (20,0 ± 0,5)°C Чорна Інші кольори	60-120 80-120	115	
5	Масова частка нелетких речовин, % блакитна, яскраво-блакитний синя, балтика зелена, червоно-коричнева, жовто-коричнева, ясно-зелена, темно-зелена, смарагдова	60-65 64-70	66.3	
	Інші кольори	62-68		
6	Ступінь розбавлення до в'язкості 28-30 с., не більше	20	20	
7	Ступінь перетирання, мкм, не більше	25	25	
8	Укрив висушеної плівки, г/м², не більше: Біла Блакитна та зелена темно-зелена, салатна, смарагдова, бірюзова, морська хвиля Чорна червоно-коричнева, жовто-коричнева, сіра, темно-сіра, світло-сіра Інші кольори	100 80 100 80 80 100	78	
9	Час висихання покриття при температурі (20±2)°С, годин, не більше: До ступеня 1 До ступеня 3	12 24	Відповідає	
10	Еластичність плівки при вигині, мм, не більше			
11	Міцність покриття при ударі, см, не менше »	40	40	
12	Твердієть плівки по маятниковому приладу М- 3, у.о., не менше, для емалей : Чорна Інші кольори	0,2 0,25	0,28	
13	Адгезія плівки, бали, не більше			
14	Стійкість покриття до статичного впливу води, годин, не менше	2	відповідає	
15	Стійкість покриття до статичного впливу 0,5% -го розчину миючого засобу, хвилин, не менше	15	відповідає	
16	Стійкість покриття до статичного впливу трансформаторного масла, годин, не менше	24	відповідає	
17	Вміст ЛОС ,г/л , не більше. Норма 3 01:01.2024	300	300	

Аналіз проводив: Афоніна Т.В. Димі повальна

Відповідає вимогам ТУ.У 2413 80094213-001-2002 зі змінами 1,2,3,4. Вміст ЛОС відповідає вимогам Технічного регламенту, Наказ МЕРТУ №1394 від 02.10.2018; таблиця А, підкатегорія 4(d), тип SB. Норма 3 01.01.2024 ≤300 г/л., фактичний вміст ≤300 г/л.

Висновок:

Начальник лабораторії: Головко Т.І.