

## вимірювальна лабораторія приватного підприємства виробничої фірми «ЕМАЛЬ»

## ППВФ «Емаль»

			тифікат якості №	13	_
		Емаль алкідна	ПФ-115К глянцева біла		
Дата складання	06.03.2024 p.			Партія №	13
Кількість місць	240 шт.	Maca	672 кг.	Вид тари	Банка 2,8 кг.

N2	Найменування показника	Вимоги ТУ У 24.3-30094213-001-2002 зі змінами 1,2,3,4	Встановлено аналізом
1	Колір плівки емалі : повна колірна відмінність $\Delta$ Е між еталонним і серійним зразком, не більше - для білої емалі - для емалеї інших кольорів	3 5	відповідає
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 $\Theta$ 4 мм. при t (20,0 ± 0,5)°C Чорна Інші кольори	60-120 80-120	110
5	Масова частка нелетких речовин, % блакитна, яскраво-блакитний синя, балтика зелена, червоно-коричнева, жовто-коричнева, ясно-зелена, темно-зелена, смарагдова Інші кольори	60-65 64-70 62-68	66,4
6	Ступінь розбавлення до в'язкості 28-30 с., не більше	20	20
7	Ступінь розоявлення до в язкості 28-30 с., не опльше	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	99
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		1
11	Міцність покриття при ударі, см, не менше	40 ,	40
12	Твердість плівки по маятниковому приладу М- 3, у.о., не менше, для емалей: Чорна Інші кольори в	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

I/ BMICT /IOC ,1//I , HE OI/IE	me. Hopma 3 01:01:2024	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
Аналіз проводив:	Афоніна т.В. Дома «Емалу че		
	Відповідає вимогам ТУ У 24.3:30094213-001 регламенту, Наказ МЕРТУ №1394 від 02.10.	1-2002 зі змінами 1,2,3,4. Вміст Л 2018; таблиця А, підкатегорія 4	OC відповідає вимогам Технічного (d), тип SB. Норма 3 01.01.2024 ≤300 г/л.,
Висновок:	фактичний вміст ≤300 г/л.		
	and Malinpore		
Начальник лабораторії:	Головко Т.І.		
		,	