



СПЕКТР®
— 1936 —

СЕРТИФІКАТ № 7016

Фарба для розмічання доріг

Колір червоний (рубін)

Партія 7

Дата виготовлення Вересень 2017 р.

Виробник ТДВ "ДЛФЗ "СПЕКТР"

Кількість

Фасовка 30 кг

№	Найменування показників	За ТУ У 20.3-13422783-009:2014	Фактично
1.	Адгезія плівки, бали, не більше	2	1
2.	Густина, г/см ³	1,4-1,7	1,6
3.	Еластичність плівки, бали, не більше	20	15
4.	Зовнішній вигляд плівки після висихання фарби	Плівка повинна бути однорідною, гладкою, матовою, без зморшок і віспин	Відпов.
5.	Колір плівки	Червоний	Відпов.
6.	Масова доля нелетких речовин, %, не менше	70	76,5
7.	Показник індексу зношування Табера, не більше	270	Відпов.
8.	Стійкість покриття при температурі (20±2) °С до статичного впливу 3 %-го розчину хлорида натрію год, не менше	48	Відпов.
9.	Стійкість покриття при температурі (20±2) °С до статичного впливу води, год, не менше	48	Відпов.
10.	Ступінь перетирання, мкм, не більше	90	38
11.	Твердість плівки по маятниковому прибору ТМЛ тип А, умовні одиниці, не менше	0,3	0,3
12.	Укривність висушеної плівки, г/м ² , не більше	120	119
13.	Умовна в'язкість по ВЗ-246 з діаметром сопла 4 мм при температурі (20±0,5) °С, с	60-250	152
14.	Час висихання до ступеню 3 при температурі (20±2) °С та відносній вологості (65±5) %, хв., не більше	15	15

Відповідає вимогам ТУ У 20.3-13422783-009:2014

Нач. лабораторії _____

Лаборант _____

М.П.

