

Колір **зелений темний**

Виробник **ТДВ "ДЛФЗ "СПЕКТР"**

Партія 229

Кількість

Дата виготовлення Червень 2017 р.

Фасовка

№	Найменування показників	За ТУ У 19428284.001-2000	Фактично
1.	Адгезія плівки, бали, не більше	1	1
2.	Блиск плівки по фотоелектричному блискоміру, %, не менше	40	54
3.	Еластичність плівки при згибі, мм, не більше	1	1
4.	Зовнішній вигляд та колір плівки	Однорідна гладка поверхня без сторонніх включень. Колір повинен знаходитись в межах відхилень, що допускаються, встановлених контрольними зразками кольору	Відпов.
5.	Масова частка нелетких речовин, %	58-80	75,0
6.	Міцність плівки при ударі на приладі У-2М, см, не менше	40	50
7.	Покривна здатність висушеної плівки, г/м <sup>2</sup>	50-120	107,3
8.	Стійкість покриття при температурі (20±2) °С до статичного впливу води, год, не менше	6	Відпов.
9.	Ступінь перетирання, мкм, не більше	40	35
10.	Твердість плівки по маятниковому прибору ТМЛ тип А, умовні одиниці, не менше:	0,1	0,1
11.	Умовна в'язкість по ВЗ-246 з діаметром сопла 4 мм при температурі (20±0,5) °С, с:	60-202	132
12.	Час висихання до ступеню 3: при температурі (20±2) °С, год, не більше	24	24

Відповідає вимогам **ТУ У 19428284.001-2000**

Нач. лабораторії \_\_\_\_\_

Лаборант \_\_\_\_\_

