

Код продукта	L5732M2
Номер документа	2613319
Дата	15.06.2018

## 1. МАТЕРИАЛЫ ПЛЕНКИ

Составные части	Материал	Цвет
Верхний лайнер	ПЭ	прозрачный
Основа и покрытие	Нежелтеющий Термопластичный полиуретан	прозрачный
Нижний лайнер	ПЭ	белый

## 2. РАЗМЕР:

Ширина	Намотка
1520 мм	15 м

## 3. ТОЛЩИНЫ

Составные части	Толщина (микрон)	Метод тестирования
Верхний лайнер	50,8	JIS K7130
Верхнее покрытие	12,7	
ПУ Основа	152,4	
Клей	38,1	
Нижний лайнер	76,2	

## 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Параметр	Единица измерения	Данные	Метод тестирования
Глянец	Под углом 60 градусов	93	JIS Z8741
Прозрачность	VLT,%	89	JIS K7136
Угол рассеивания света, проходящего через материал	(haze grade)	≤0,9°	ASTM D 1003
Усилие на разрыв	Мпа	34	
Относительное удлинение пленки до разрыва	%	550	
Относительное удлинение пленки до разрыва Topcoat	%	430	
Сила начальной адгезии (30 мин)	gf/25mm	215	JIS Z7840
Сила окончательной адгезии (1440 мин)	gf/25mm	2048	JIS Z7840

## 5. ХИМИЧЕСКАЯ СТОЙКОСТЬ

Воздействие	Время воздействия	Состояние поверхности
IPA (Изопропиловый спирт)	1 мин	без изменений
Ethanol (Этанол)	1 мин	без изменений
Растворители на основе Toluene (Толуол) (50%)	1 мин	без изменений