

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	JIS K7130
Верхнее покрытие	20	
ПУ Основа	150	
Клей	30	
Нижний лайнер	50	

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