

Mylar® EL (92 guage)

Polyethylene Terephthalate

DuPont Teijin Films U.S.

Описание материалов:

Mylar® EL (92 guage) is a Polyethylene Terephthalate (PET) product. It is available in North America. Applications of Mylar® EL (92 guage) include coating applications, electrical/electronic applications and film.

Characteristics include:

Chemical Resistant

Good Flexibility

Heat Resistant

High Strength

Главная Информация			
UL YellowCard	E93687-252917		
Характеристики	Общее назначение		
	Хорошая химическая стойкость		
	Хорошие электрические свойства		
	Хорошая гибкость		
	Высокая термостойкость		
Используется	Высокая прочность		
	Нанесение покрытия		
	Электрические детали		
	Пленка		
Формы	Ламинаты		
	Пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.39	g/cm ³	ASTM D1505
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	23	µm	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Yield	200	MPa	
TD : Yield	234	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break	120	%	
TD : Break	91	%	
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельное сопротивление поверхности	1.0E+16	ohms	ASTM D257
Сопротивление громкости	1.0E+18	ohms·cm	ASTM D257

Диэлектрическая прочность	280	kV/mm	ASTM D149
Коэффициент рассеивания (1 MHz)	0.016		ASTM D150
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Haze	16	%	ASTM D1003

* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай



WeChat