

Mylar® EC (400 guage)

Polyethylene Terephthalate

DuPont Teijin Films U.S.

Описание материалов:

Mylar® EC (400 guage) is a Polyethylene Terephthalate (PET) product. It is available in North America. Applications of Mylar® EC (400 guage) include electrical/electronic applications, appliances and film.

Characteristics include:

Chemical Resistant

Good Dimensional Stability

Good Flexibility

High Strength

Moisture Resistant

Главная Информация			
UL YellowCard	E93687-101441653		
Характеристики	<p>Прочный</p> <p>Хорошая химическая стойкость</p> <p>Хорошая стабильность размеров</p> <p>Хорошие электрические свойства</p> <p>Хорошая гибкость</p> <p>Высокая прочность</p> <p>Влагостойкий</p>		
Используется	<p>Компоненты прибора</p> <p>Калькуляторы</p> <p>Приложения для камеры</p> <p>Коммуникационные приложения</p> <p>Компьютерные компоненты</p> <p>Электрические детали</p> <p>Электронная обработка данных</p> <p>Пленка</p> <p>Мембранные сенсорные переключатели</p> <p>Печатные платы</p>		
Формы	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	100	µm	
Прочность на растяжение			ASTM D882

MD : Yield	179	MPa	
TD : Yield	186	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break	140	%	
TD : Break	140	%	
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Haze	27	%	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