

Mylar® MO 21 (1400 guage)

Polyethylene Terephthalate

DuPont Teijin Films U.S.

Описание материалов:

Mylar® MO 21 (1400 guage) is a Polyethylene Terephthalate (PET) product. It is available in North America. Applications of Mylar® MO 21 (1400 guage) include coating applications, film and wire & cable.

Characteristics include:

Heat Resistant

High Strength

Low Moisture Absorption

Главная Информация			
UL YellowCard	E93687-252918		
Характеристики	Устойчивость к экстракту		
	Хорошие электрические свойства		
	Хорошая термическая стабильность		
	Высокая прочность		
	Низкое поглощение влаги		
Используется	Диафрагмы		
	Электронная изоляция		
	Пленка		
	Ламинаты		
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	350	µm	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Yield	172	MPa	
TD : Yield	165	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break	200	%	
TD : Break	200	%	
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Haze	47	%	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

