

DeWAL DW 2000

Polytetrafluoroethylene

DeWAL Industries

Описание материалов:

D/W 2000 is a skived PTFE (Polytetrafluoroethylene) film held to close tolerance on width and thickness. D/W 2000 conforms to ASTM D 3308 Type II as well as to SAE AMS 3662C.

D/W 2000 finds use in electrical applications where high temperature service rating and/or superior electrical properties are desired. This material is often used as a release film in the production of high temperature flex circuit materials as well as in the production of microwave circuit materials where it is seen as both a release film and a bonding film. D/W 2000 is an excellent release film for the molding of composite structures.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошие электрические свойства Высокая термостойкость		
Используется	Склеивание Электрическое/электронное применение Пленка Защитная пленка		
Рейтинг агентства	ASTM D 3308		
Формы	Пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	
Толщина	0.1 to 1016.0	µm	
Идентификатор ядра	7.62	cm	
Максимальный диаметр рулона	356	mm	
Ширина	305 to 1270	mm	
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение-MD (Yield)	20.7	MPa	ASTM D882
Растяжимое удлинение-MD (Break)	330	%	ASTM D882
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура непрерывного использования	260	°C	
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Диэлектрическая прочность	79	kV/mm	ASTM D149

* 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

