

## DeWAL DW 222

Polytetrafluoroethylene

DeWAL Industries

### Описание материалов:

Skived from virgin PTFE that has been etched on both sides with "sodium ammonia". This surface treatment allows the PTFE to become bondable on two sides.

D/W 222 film is used in applications where it is necessary to allow a bond to both sides of the PTFE film. The D/W 222 film is used in areas of polymer composite construction where it serves as an integral part of the composite and where bonding to both sides is necessary.

Главная Информация			
Характеристики	Bondability		
Используется	Склеивание		
	Пленка		
Внешний вид	Черный		
	Натуральный цвет		
	Красный		
	Белый		
Формы	Пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	
Толщина	50.8 to 1270	nm	
Идентификатор ядра	7.62	cm	
Максимальный диаметр рулона	356	mm	
Ширина	6.35 to 1270	mm	
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение-MD (Yield)	27.6	MPa	ASTM D882
Растяжимое удлинение-MD (Break)	300	%	ASTM D882
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура непрерывного использования	260	°C	

\* 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

