

INTEGRAL™ D202

Polyolefin Adhesive Film

The Dow Chemical Company

Описание материалов:

INTEGRAL D202™ film is used as a lamination film. One side provides release separator properties in applications that require a protective sheet that must release from a surface. The other side provides excellent adhesion to substrates such as polyethylene, metal, glass and nylon and has excellent optics.

Please discuss your particular application needs with your Dow representative.

General Characteristics:

Yield: 9700 in²/lb (13.8 m²/kg)

Thickness: 3 mil (76 µm)

Width: 50-76 in. (1270-1930 mm)

Color: clear

Главная Информация			
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Формы	Пленка		
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	76	µm	ASTM D374
Толщина пленки-рекомендовано/доступно	3 mil (76 µm)		
Сектантный модуль			ASTM D882
2% Secant, MD : 76 µm	190	MPa	
2% Secant, TD : 76 µm	180	MPa	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Yield, 76 µm	36.0	MPa	
TD : Yield, 76 µm	33.0	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break, 76 µm	280	%	
TD : Break, 76 µm	320	%	
Ширина пленки	127.00 to 193.04	cm	
Выход (76.2 µm)	13.8	m ² /kg	ASTM D4321

* 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

