

TRYSITE™ 1003U

Polystyrene Film

The Dow Chemical Company

Описание материалов:

TRYSITE™ 1003U Polystyrene Film is a clear, oriented, printing and laminating grade polystyrene film. Available in thicknesses of 1.25, 1.5, 2.0, 2.5 and 3.0 mil.

Главная Информация			
Формы	Пленка		
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки-рекомендовано/доступно	1.25; 1.5; 2.0; 2.5; 3.0 mil (32; 38; 51; 63; 76 μ)		
Сектантный модуль			ASTM D882
1% Secant, MD	2960	MPa	
1% Secant, TD	2960	MPa	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Yield	72.4	MPa	
TD : Yield	72.4	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break, 32 μm	30	%	
MD : Break, 38 μm	32	%	
MD : Break, 51 μm	40	%	
MD : Break, 64 μm	46	%	
TD : Break, 32 μm	6.0	%	
TD : Break, 38 μm	10	%	
TD : Break, 51 μm	14	%	
TD : Break, 64 μm	11	%	
Усадочное натяжение			Internal Method
MD : 135°C, < 38.1 μm	4.14	MPa	
MD : 135°C, > 38.1 μm	3.10	MPa	
TD : 135°C	0.758	MPa	
Выход			ASTM D4321
31.8 μm	30.0	m ² /kg	
38.1 μm	25.0	m ² /kg	
50.8 μm	19.0	m ² /kg	
63.5 μm	15.0	m ² /kg	
76.2 μm	12.0	m ² /kg	
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Блеск (60°)	165		ASTM D2457
Haze	0.50	%	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

