

SARANEX™ 23P

Coextruded Barrier Film

The Dow Chemical Company

Описание материалов:

SARANEX™ 23P Coextruded Barrier Film is a multi-layer film designed for limited use protective garments. It contains Dow SARAN™ barrier resin, and is available as 2.0 mil, medium slip, natural color, TX, in widths from 10 to 62 inches (250 mm to 1570 mm).

General Characteristics:

Yield: 13,500 sq in./lb (19.2 m²/kg)

Thickness: 2.0 mil (51 µm)

Width: 10 - 62 in. (254 - 1575 mm)

Color: Natural

Treat: TX (untreated)

Главная Информация			
Добавка	Средняя комбинация		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Формы	Пленка		
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	51	µm	ASTM D374
Толщина пленки-рекомендовано/доступно	2.0 mil (51 µ)		
Сектантный модуль			ASTM D882
2% Secant, MD : 51 µm	193	MPa	
2% Secant, TD : 51 µm	221	MPa	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Break, 51 µm	24.1	MPa	
TD : Break, 51 µm	17.2	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break, 51 µm	370	%	
TD : Break, 51 µm	510	%	
Скорость передачи кислорода (23°C, 50% RH, 51 µm)	12	cm ³ /m ² /24 hr	ASTM D3985
Скорость передачи водяного пара (38°C, 90% RH, 51 µm)	3.9	g/m ² /24 hr	ASTM F1249
Прочность теплового уплотнения ¹			Internal Method
MD	540	N/m	
TD	540	N/m	
Выход (50,8 мкм)	19.2	m ² /kg	ASTM D4321

NOTE

1. 1 sec preheat, 1 sec dwell, 30 psi (2.1 Bar), 350°F (177°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

