

Skyrol® SH82

Polyethylene Terephthalate

SKC Inc.

Описание материалов:

Skyrol® SH82 is an optically very clear, glossy polyester film. SH82 is both side pretreated for adhesion promotion. SH82 was developed for use as substrate for printing labels, color proofing, masking, overhead projection transparencies, engineering drawing, drafting, etc. and is available in thicknesses from 200 to 1000 gauge.

Главная Информация			
UL YellowCard	E74359-456682	E74359-249671	
Характеристики	Хорошая адгезия Глянцевый Оптика		
Используется	Пленка Этикетки Лист		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Формы	Пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность ¹	1.40	g/cm ³	ASTM D1505
Формовочная усадка			Internal Method
Flow : 150°C, 30 min, 0.0500 mm	1.2	%	
Flow : 150°C, 30 min, 0.100 mm	1.0	%	
Across Flow : 150°C, 30 min, 0.0500 mm	0.50	%	
Across Flow : 150°C, 30 min, 0.100 mm	0.50	%	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Коэффициент трения			ASTM D1894
vs. Itself - Dynamic ²	0.40		
vs. Itself - Dynamic ³	0.40		
vs. Itself - Static ⁴	0.50		
vs. Itself - Static ⁵	0.50		
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Yield,50 µm	207	MPa	
MD : Yield,100 µm	193	MPa	
TD : Yield,50 µm	228	MPa	

TD : Yield,100 µm	214	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break, 50 µm	160	%	
MD : Break, 100 µm	180	%	
TD : Break, 50 µm	130	%	
TD : Break, 100 µm	120	%	

Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блестящий Гарднер			ASTM D523
50.0 µm	187		
100 µm	188		
Коэффициент пропускания			ASTM D1003
50.0 µm	90.0	%	
100 µm	90.0	%	
Haze			ASTM D1003
50.0 µm	0.90	%	
100 µm	1.2	%	

NOTE

1. 100 µm
2. 100 µm
3. 50 µm
4. 50 µm
5. 100 µm

* 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

