

KRYSTALFLEX™ PE429

Polyurethane (Polyether, Aliphatic)

Huntsman Corporation

Описание материалов:

KRYSTALFLEX PE429 is a high performance aliphatic polyether film intended for processing by lamination into a range of glass/plastics components.

Главная Информация			
Характеристики	<p>Низкий уровень защиты</p> <p>Гибкость при низкой температуре</p> <p>Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению</p> <p>Сопротивление гидролизу</p> <p>Твердость, низкая</p>		
Используется	Ламинат		
Соответствие RoHS	Свяжитесь с производителем		
Формы	Пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.04	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	70		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress ¹			ASTM D412
100% strain	1.93	MPa	ASTM D412
300% strain	8.27	MPa	ASTM D412
Прочность на растяжение ² (Yield)	27.6	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении ³ (Break)	440	%	ASTM D412
Tear Strength	28.9	kN/m	ASTM D624
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура перехода стекла	-53.9	°C	DSC
Дополнительная информация			
Softening Range, TMA: 120 to 255°F Typical Laminating Parameters: Ultimate Temperature: 194 to 230°F Ultimate Pressure: 116 to 174 psi Soaking Time: 30 min/0.25 in			
NOTE			
1.	510 mm/min		
2.	510 mm/min		
3.	510 mm/min		

* 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

