

Argothane® SS-4031-85

Thermoplastic Polyurethane Elastomer

Argotec LLC

Описание материалов:

Applications:

Lamination

Characteristics:

Excellent melt flow during lamination

Главная Информация			
Характеристики	Хороший поток		
Используется	Ламинаты		
Метод обработки	Выдувная пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.20	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	85		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	55.2	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	480	%	ASTM D638
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress			ASTM D638
100% Strain	6.90	MPa	
300% Strain	17.2	MPa	
Tear Strength ¹	87.5	kN/m	ASTM D624
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура плавления	145 to 160	°C	
NOTE			
1.	Die 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



WeChat