

Pacrel® 5395N

Thermoplastic Elastomer

Nanjing Jinling OPTA Polymer Co., Ltd.

Описание материалов:

Pacrel® TPE 5000 series products are based on SEBS. They can be divided into two categories: common use and special use grade. Pacrel® TPE 5000 series possess the excellent mechanical property, ozone and UV resistance properties and excellent heat aging properties.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению Устойчивость к озону		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.950	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	95		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	15.8	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	650	%	ASTM D412
Tear Strength	50.0	kN/m	ASTM D624
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура расплава	170 to 190	°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