

## DynaMix™ 5530-14

Thermoplastic

Polymer Dynamix

### Описание материалов:

Impact Modified Alloy

Features:

Good Impact Resistance

Excellent Processability

Good Dimensional Stability

Applications:

Consumer Goods

Industrial

Appliances

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая стабильность размеров Хорошая ударпрочность Хорошая технологичность		
Используется	Приборы Потребительские приложения Промышленное применение		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.50	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	119	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	6.2	%	ASTM D638
Флекторный модуль	5860	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	168	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C, 3.18 mm)	170	J/m	ASTM D256
Незубчатый изод Impact (23°C, 3.18 mm)	770	J/m	ASTM D256
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	121	°C	
Время сушки	3.0 to 5.0	hr	
Зона цилиндра 1 темп.	238 to 254	°C	
Зона цилиндра 3 темп.	246 to 260	°C	
Зона цилиндра 5 темп.	254 to 266	°C	

---

Температура расплава	254 to 271	°C
Температура матрицы	254 to 271	°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

