

TIPPLEN® K 395 A

Polypropylene Impact Copolymer

MOL Petrochemicals Co. Ltd.

Описание материалов:

TIPPLEN K 395 A is a reactor impact copolymer polypropylene with narrow molecular weight distribution for injection moulding. This grade contains antistatic and nucleating agent. TIPPLEN K 395 A offers high stiffness and good melt flow.

TIPPLEN K 395 A is recommended for injection moulding of household articles, pails, covers, crates, trays and garden furniture.

TIPPLEN K 395 A is suitable for food contact. The product complies with Food Contact Regulations.

Главная Информация			
Добавка	Антистатический		
Характеристики	Антистатический		
	Приемлемый пищевой контакт		
	Хорошая ударопрочность		
	Высокая жесткость		
	Сополимер удара		
Перерабатываемый материал			
Используется	Ящики		
	Мебель		
	Товары для дома		
	Наружное применение		
	Ведро		
	Игрушки		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	12	g/10 min	ISO 1133
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	90		ISO 2039-2
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения (Injection Molded)	1400	MPa	ISO 527-2
Tensile Stress (Yield, Injection Molded)	29.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Yield, Injection Molded)	6.0	%	ISO 527-2
Флекторный модуль (Injection Molded)	1450	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Зубчатый изод ударная прочность			ISO 180/A
-20°C, Injection Molded	4.0	kJ/m ²	
23°C, Injection Molded	9.0	kJ/m ²	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (0.45 МПа, Unannealed)	106	°C	ISO 75-2/B
Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура обработки (расплава)	190 to 240	°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

