

Hostacom BA753AC

Polypropylene Copolymer

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

This information has been secured during the course of product development. Both the product and its properties are subject to change before final commercialization.

Hostacom BA753AC medium melt flow, 950 MPa flexural modulus, precolored, black polypropylene copolymer resin has a good combination of properties and processability. It was designed primarily for solar panel applications.

Главная Информация			
Характеристики	Сополимер		
	Хорошая технологичность		
	Хорошая термическая стабильность		
	Средний поток		
Внешний вид	Черный		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.930	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	9.0	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	24.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield)	12	%	ASTM D638
Флекторный модуль	950	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact			ASTM D256
-30°C	39	J/m	
23°C	95	J/m	

* 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

