

ALCUDIA® EVA PA-538

Ethylene Vinyl Acetate Copolymer

REPSOL

Описание материалов:

EVA copolymer ALCUDIA® PA-538 is suitable for extrusion and injection moulding applications. This material combines flexibility and toughness. It contains antioxidant additives.

TYPICAL APPLICATIONS

Extrusion

Blow moulding

Injection moulding

Microcellular foams

Recommended melt temperature below 200°C to avoid the decomposition of the polymer. Processing conditions should be optimised for each production line.

Главная Информация			
Добавка	Антиоксидант		
Характеристики	Антиоксидант		
	Приемлемый пищевой контакт		
	Хорошая гибкость		
	Хорошая прочность		
Используется	Применение выдувного формования		
	Пена		
Рейтинг агентства	ЕС пищевой контакт, неуказанный рейтинг		
Метод обработки	Выдувное формование		
	Экструзия		
	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность (23°C)	0.937	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	2.0	g/10 min	ISO 1133
Экологическое сопротивление растрескиванию (F50)	> 300	hr	ASTM D1693
Содержание винилацетата	18.0	wt%	
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше			ISO 868
Shore A	90		
Shore D	38		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Tensile Stress (Break)	17.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	750	%	ISO 527-2
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	64.0	°C	ISO 306/A
Температура плавления	87.0	°C	
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура обработки (расплава)	200	°C	
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура расплава	200	°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

