

Altuglas® BS 215

Polymethyl Methacrylate Acrylic

Altuglas International of Arkema Inc.

Описание материалов:

ALTUGLAS® BS 215 is a methacrylic copolymer of relatively high molecular weight available in the form of solid beads with small size.

ALTUGLAS® BS 215 has good solubility and compatibility: it can be used as Binder in resins and solvent coatings.

ALTUGLAS® BS 215 is recommended as component in low-profile additives for Unsaturated Polyester Curable Resins, mainly for TRM or injection moulding.

Главная Информация		
Характеристики	Сополимер Высокая Молекулярная масса	
Используется	Связыватель Модификация пластмасс	
Формы	Сферы	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Видимая плотность	0.60 to 0.70	g/cm ³
Кислотная ценность	< 1.00	mg KOH/g
Внутренняя вязкость	0.58 to 0.75	dl/g
Размер частиц	50.0	µm
Вязкость		
Solvent (30%w MEK)	1.50 to 3.00	Pa·s
Solvent (320%w STY)	1.00	Pa·s
Остаточный мономер	< 1.3	%
Испарители	< 1.0	%
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения
Температура перехода стекла	108	°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

