

Altuglas® BS 203

Polymethyl Methacrylate Acrylic

Altuglas International of Arkema Inc.

Описание материалов:

ALTUGLAS® BS 203 is a methacryliccopolymer of low molecular weight with very good solubility, available in the form of solid beads. ALTUGLAS® BS 203, because of its high solubility and compatibility, has a broad range of application as Binder in solvent coatings and resins. Specific application as component in Two-component Acrylic Road Marking paints.

Главная Информация		
Характеристики	Сополимер	
	Низкий Молекулярный вес	
Используется	Связыватель	
	Краска	
Формы	Сферы	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Видимая плотность	0.70	g/cm³
Кислотная ценность	< 1.00	mg KOH/g
Внутренняя вязкость	0.27 to 0.29	dl/g
Размер частиц	150 to 200	μm
Вязкость-Растворитель (30% толщины)	400 to 500	mPa·s
Остаточный мономер	< 0.65	%
Виниловый датчик		
дисперсии-Растворитель (30% МЕК)	150	mPa·s
Испарители	< 1.0	%
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения
Температура перехода стекла	70.0	°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



