

LG PVC PE1311

Polyvinyl Chloride Homopolymer

LG Chem Ltd.

Описание материалов:

PE1311, homopolymer made by emulsion polymerization, is high-viscosity PVC resin with pseudo plastic flow property
PE1311 has an good chemical foaming with low density and fine cell

Главная Информация			
Характеристики	Foamable Гомополимер		
Используется	Автомобильные Приложения Напольное покрытие Пена		
Формы	Паста		
Метод обработки	Покрытие Dip		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Видимая плотность	0.31 to 0.41	g/cm ³	ASTM D1895
K-Value	71.0		ISO 1628-2
Анализ заполнения	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Вязкость брукфилда ¹	10.0 to 60.0	Pa·s	ASTM D1824
Вязкость Портера ²	> 3000.00	g/10 min	ASTM D3030
Степень полимеризации (30°C)	1200 to 1300		JIS K6720-2
Испарители-1 час (110°C)	< 0.20	%	ASTM D3030
NOTE			
1.	DOP 100		
2.	DOP 100		

* 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

