

LG PVC PB1202

Polyvinyl Chloride Copolymer

LG Chem Ltd.

Описание материалов:

PB1202, homopolymer made by micro-suspension seeded polymerization, PVC Resin has a fluid property similar to Newtonian fluidity (low-viscosity) It is mainly used for non-foaming products by coating, also used for foaming products. It is wide used for products in which plasticizer is rarely added.

Main Applications:

Synthetic leather, Flooring, Wall coverings, Gloss surface layer

Главная Информация	
Характеристики	Гомополимер Низкая вязкость
Используется	Нанесение покрытия Напольное покрытие Пена Стеновые панели

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Видимая плотность	0.31 to 0.41	g/cm ³	ASTM D1895
K-Value	67.0		ISO 1628-2
Вязкость			
B.F	5.00 to 45.0	Pa·s	ASTM D1824
S.V	> 1.80	g/10 min	ASTM D1823
Степень полимеризации (30 °C)	1000 to 1100		JIS K6720-2
Испарители-1 час(110 °C)	< 0.30	%	ASTM D3030

* 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

