

Vinnolit® MP 6852

Polyvinyl Chloride Homopolymer

Vinnolit GmbH & Co. KG

Описание материалов:

Vinnolit MP 6852 is a fine particle size, low/medium molecular weight PVC homopolymer with a low/medium emulsifier content. It produces plastisols exhibiting low viscosity at both low and high shear rates with essentially Newtonian flow characteristics with low plasticiser levels (40-60 phr).

Vinnolit MP 6852 has been developed for low plasticiser/high filler level spread coatings, especially chemically blown foam coats for cushioned vinyl flooring, wallcoverings and synthetic leather, where a fine cell structure is required. It exhibits generally excellent gelation/fusion rates and gives good thermal/light stability with a wide range of stabilisers.

The use of high speed type mixers is recommended.

Главная Информация			
Характеристики	Гомополимер Средний Молекулярный вес		
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Метод обработки	Пластик		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Видимая плотность	0.38	g/cm ³	ISO 60
K-Value	68.0		ISO 1628-2
Viscosity Number (Reduced Viscosity)	116.0	ml/g	ISO 1628
Распределение размеров частиц ¹	< 1.0	%	ISO 4610
Летучее вещество	< 0.30	%	ISO 1269

NOTE	
1.	retained on 0.063 mm screen

* 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

