

Vinnolit® MP 7151

Polyvinyl Chloride Homopolymer

Vinnolit GmbH & Co. KG

Описание материалов:

Vinnolit MP 7151 is a fine grained PVC homopolymer with a medium emulsifier content. It yields plastisols exhibiting a very low viscosity at low/high shear rates and a Newtonian flow characteristic even at low plasticiser contents (40-60 phr).

Plastisols with Vinnolit MP 7151 show a very low viscos, homogenous flow behaviour and very high filler tolerance, which makes it perfectly useful for higher speed coating process, e.g. in flooring base coatings, rotary screen printing applications as well as for textile base coats. Additionally a very good potlife characteristic and good thermostability bringing added value in that fields of application.

Главная Информация			
Характеристики	Низкая вязкость		
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	71.0		ISO 1628-2
Viscosity Number (Reduced Viscosity)	128.0	ml/g	ISO 1628
Содержание эмульгатора	Medium		
Распределение размеров частиц ¹	< 0.50	%	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

