

Vinnolit® C 12/62 V

Polyvinyl Chloride Alloy

Vinnolit GmbH & Co. KG

Описание материалов:

Vinnolit C 12/62 V is a copolymeric extender resin having a high vinyl acetate content which has been specially developed for paste making. In blends with paste-making PVC resins, it combines the good viscosity-reducing properties of the homopolymer paste extender resins with the lower gelling temperatures typical of vinyl acetate copolymers.

Главная Информация			
Используется	Смешивание		
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Видимая плотность	0.65	g/cm ³	ISO 60
K-Value	62.0		ISO 1628-2
Viscosity Number (Reduced Viscosity)	95.0	ml/g	ISO 1628
Содержание винилацетата	12.0	wt%	
Распределение размеров частиц ¹	< 0.50	%	ISO 4610
Летучее вещество	< 0.50	%	ISO 1269

NOTE

1. retained on 0.100 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

