

Vinnolit® E 67 ST

Polyvinyl Chloride Homopolymer

Vinnolit GmbH & Co. KG

Описание материалов:

Vinnolit E 67 ST is a very fine-particle, paste-making emulsion homopolymer, giving medium viscosity plastisols with a good shelf life. Plastisols made with Vinnolit E 67 ST have a slightly pseudoplastic rheology.

Vinnolit E 67 ST exhibits excellent foaming characteristics in chemically blown foams, particularly for screen printing and hot embossing for wall covering manufacturing.

Главная Информация			
Используется	Пена		
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Метод обработки	Пластик		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Видимая плотность	0.39	g/cm ³	ISO 60
K-Value	67.0		ISO 1628-2
Viscosity Number (Reduced Viscosity)	112.0	ml/g	ISO 1628
Содержание эмульгатора	Medium		
Распределение размеров частиц ¹	< 0.35	%	ISO 4610
Летучее вещество	< 0.50	%	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



WeChat