

## Vinnolit® K 707 E

Polyvinyl Chloride Alloy

Vinnolit GmbH & Co. KG

### Описание материалов:

Vinnolit K 707 E is a free-flowing powder produced by graft polymerization of vinyl chloride onto polyacrylate (ACR). The product contains roughly 50 % ACR. Vinnolit K 707 E is a modifying agent which increases the impact strength of extruded profiles, pipes and sheets.

Vinnolit K 707 E may be stored in silos.

Главная Информация			
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Формы	Порошок		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Видимая плотность	0.55	g/cm <sup>3</sup>	ISO 60
Содержание ACR	50	%	Internal Method
Распределение размеров частиц			ISO 4610
-- 1	> 70	%	
-- 2	< 1.0	%	
Летучее вещество	< 0.30	%	ISO 1269

NOTE	
1.	retained on 0.063 mm screen
2.	retained on 1.000 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