

Vinnolit® VK 710

Polyvinyl Chloride Alloy

Vinnolit GmbH & Co. KG

Описание материалов:

Vinnolit VK 710 is a free-flowing powder produced by graft polymerization of vinyl chloride onto polyacrylate (ACR). The product contains roughly 50 % ACR. Vinnolit VK 710 is a thermoplastic elastomer (TPE). It combines the positive properties of PVC with those of rubber.

Главная Информация			
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Формы	Порошок		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Видимая плотность	0.65	g/cm ³	ISO 60
Содержание ACR	50	%	
Распределение размеров частиц			ISO 4610
-- 1	> 70	%	
-- 2	< 0.50	%	
Летучее вещество	< 0.50	%	ISO 1269
NOTE			
1.	retained on 0.063 mm screen		
2.	retained on 0.500 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

