

Vinnolit® C 100 V

Polyvinyl Chloride Homopolymer

Vinnolit GmbH & Co. KG

Описание материалов:

Vinnolit C 100 V is a high-molecular weight suspension homopolymer that if blended with a paste making PVC combines the good viscosity-reducing properties of the extender resins Vinnolit C 65 V and Vinnolit C 66 W with pronounced matting effect. When used during thermoplastic processing, it acts as an anti-blocking and matting agent.

Главная Информация			
Характеристики	Высокая Молекулярная масса		
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Видимая плотность	0.62	g/cm ³	ISO 60
Распределение размеров частиц			ISO 4610
-- 1	< 1.0	%	
-- 2	< 5.0	%	
Летучее вещество	< 0.30	%	ISO 1269
NOTE			
1.	retained on 0.090 mm screen		
2.	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

