

Vinnolit® P 70 F

Polyvinyl Chloride Homopolymer

Vinnolit GmbH & Co. KG

Описание материалов:

Vinnolit P 70 F is an extremely fine-particle, homopolymer for special plastisols and organosol processing (laquers).

Used in combination with solvents or plasticizers and the common additives, organosols or plastisols (see diagram) having low viscosities and good shelf lifes. Coatings made of Vinnolit P 70 F exhibit minimal water absorption, no haze on exposure to water, highest clarity, high gloss and very good electrical and dielectric characteristics. Due to the extreme particle fineness, Vinnolit P 70 F is recommended for very thin coatings, e.g. can and coil coatings.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошие электрические свойства Высокая четкость Глянцевый Низкое поглощение воды		
Используется	Нанесение покрытия		
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Метод обработки	Пластик		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Видимая плотность	0.36	g/cm ³	ISO 60
K-Value	70.0		ISO 1628-2
Viscosity Number (Reduced Viscosity)	124.0	ml/g	ISO 1628
Содержание эмульгатора	Extremely Low		
Распределение размеров частиц ¹	< 0.20	%	ISO 4610
Летучее вещество	< 0.30	%	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