

## Vinnolit® P 70 PS

Polyvinyl Chloride Homopolymer

Vinnolit GmbH & Co. KG

### Описание материалов:

Vinnolit P 70 PS is a fine grained homopolymer for plastisol processing giving medium-viscosity plastisols with an excellent shelf life.

Pastes made with Vinnolit P 70 PS show a moderate pseudoplastic rheology at low shear rates and a moderate dilatant flow behaviour at higher shear rates, which becomes more pronounced at low plasticizer level. This dilatant behaviour can easily be reduced by blending with Extender grades, like Vinnolit C 65 V or C 66 W (see diagram) or by blending with special emulsion grades.

Due to its very low emulsifier content the product shows a very low moisture absorption making it ideally suited for outdoor applications. Thin plastisols of Vinnolit P 70 PS in combination with special Emulsion resins show excellent properties for dip coating (Foulard) of e.g. textile substrates.

Главная Информация			
Характеристики	Низкое поглощение влаги Средняя вязкость		
Используется	Наружное применение		
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Метод обработки	Пластик		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Видимая плотность	0.37	g/cm <sup>3</sup>	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 <sup>1</sup>	< 0.30	%	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

