

Vinnolit® P 80

Polyvinyl Chloride Homopolymer

Vinnolit GmbH & Co. KG

Описание материалов:

Vinnolit P 80 is a fine grained homopolymer for plastisol processing giving low-viscosity plastisols with an excellent shelf life.

Vinnolit P 80 pastes with a medium plasticizer content show Newtonian rheology at low shear rates (Brookfield) and dilatant behaviour at high shear rates. The dilatancy can readily be reduced or even eliminated by blending with extender resins such as Vinnolit C 65 V or Vinnolit C 66 W (see adjacent diagram) or with specialty emulsion grades.

Due to the very low emulsifier content this product shows very low moisture absorption and shows an excellent thermostability with high-gloss-film-finish. The main application areas are transparent top coats, special dip coating processes and for cover seals/gaskets.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая термическая стабильность Глянцевый Низкое поглощение влаги Низкая вязкость		
Используется	Прокладки Уплотнения		
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Метод обработки	Пластик		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Видимая плотность	0.35	g/cm ³	ISO 60
K-Value	80.0		ISO 1628-2
Viscosity Number (Reduced Viscosity)	169.0	ml/g	ISO 1628
Содержание эмульгатора	Extremely Low		
Распределение размеров частиц ¹	< 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

