

## Vinnolit® M 68 FW

Polyvinyl Chloride

Vinnolit GmbH & Co. KG

### Описание материалов:

PVC for paste making

@Vinnolit M 68 FW is a fine particle size, low- medium molecular weight PVC homopolymer with a medium emulsifier content for paste processing. It produces plastisols with low viscosity at low and high shear rates. It has been particularly developed for foam applications like flooring, artificial leather and general foam. Beside that it also has good performance in compact applications like flooring base coat.

Key properties:

Low viscosity

Good foaming properties and fine cell structure

No sticking at gelation drum

High filler tolerance (all benefits can also be achieved with high filler loads in the formulation)

Use in flooring print foam as well as back side foam possible

Universal foam grade for all kinds of paste PVC foam applications

Главная Информация	
Характеристики	Foamable Низкий Молекулярный вес Низкая вязкость Средний Молекулярный вес
Используется	Нанесение покрытия Напольное покрытие Пена Синтетическая кожа
Метод обработки	Обработка пены Пластик

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Видимая плотность	0.35	g/cm <sup>3</sup>	ISO 60
K-Value	67.0		ISO 1628-2
Viscosity Number (Reduced Viscosity)	113.0	ml/g	ISO 1628-2
Распределение размеров частиц-Сохранение сита <sup>1</sup>	< 3.0	%	ISO 1624
Летучее вещество	< 0.35	%	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

