

Vinnolit® E 69 ST

Polyvinyl Chloride Homopolymer

Vinnolit GmbH & Co. KG

Описание материалов:

Vinnolit E 69 ST is a very fine-particle, paste-making emulsion homopolymer, giving medium viscosity plastisols with a good shelf life. Plastisols made with Vinnolit E 69 ST have a slightly pseudoplastic rheology.

Vinnolit E 69 ST exhibits excellent foaming characteristics in chemically blown foams. Due to its outstanding low coarse particle content and white colour it is recommended for foamed wall coverings made by rotary screen printing or hot embossing.

| Главная Информация | | | |
|--|----------------------|-------------------|-----------------|
| Используется | Пена | | |
| Рейтинг агентства | EC 1907/2006 (REACH) | | |
| Внешний вид | Белый | | |
| Метод обработки | Пластик | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Видимая плотность | 0.38 | g/cm ³ | ISO 60 |
| K-Value | 68.0 | | ISO 1628-2 |
| Viscosity Number (Reduced Viscosity) | 116.0 | ml/g | ISO 1628 |
| Содержание эмульгатора | Medium | | |
| Распределение размеров частиц ¹ | < 0.10 | % | 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