

Formolon® 265

Polyvinyl Chloride Alloy

Formosa Plastics Corporation, U.S.A.

Описание материалов:

F-265 is a fine particle size polyvinyl chloride vinyl acetate copolymer plastisol blending resin. The product has been designed for use in application where rapid gelation and fusion is a requirement, due to low processing temperatures.

When used in combination with copolymer dispersion resin, F-265 has been successfully used in carpet backing, automotive sealants and underbody coatings as well as walk-off mats.

| Главная Информация | | | |
|------------------------------------|--|-------------------|-----------------|
| Используется | Автомобильные Приложения Ковровая подложка Нанесение покрытия Герметики | | |
| Рейтинг агентства | EC 1907/2006 (REACH) | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Видимая плотность | 0.60 | g/cm ³ | ASTM D1895A |
| K-Value | 63.0 | | |
| Содержание винилацетата | 5.0 | wt% | |
| Средний размер частиц ¹ | 35 | µm | |
| Внутренняя вязкость | 0.85 | | ASTM D1243 |
| Relative Viscosity | 1.95 | | |
| Анализ сита | | | ASTM D1921 |
| -- ² | 100 | % | |
| -- ³ | 97 | % | |
| Испарители | 0.30 | % | |

| NOTE | |
|------|-----------------------------------|
| 1. | Coulter Counter LS230 |
| 2. | Through 40 Mesh Screen, Method B |
| 3. | Through 200 Mesh Screen, Method B |

* 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

