

Pujie ACM-02

Chlorinated Polyethylene

Zhanhua Pujie Chemical Technology Co.,Ltd

Описание материалов:

Impact modifier ACM-02 is a grafted copolymer of light-chlorinated HDPE and acrylate with structure of CPE-grafted-polyacrylate. Compared to CPE, ACM has faster fusion and higher elongation rate at break. Its main function is to enhance the impact strength under low temperature and to promote the fusion property of PVC blend. It can bring the best toughness to PVC products than other PVC additives.

| Главная Информация | | | |
|---------------------|--|-------------------|-----------------|
| Характеристики | Глянцевый, средний Обрабатываемость, хорошая Ударопрочность при низкой температуре Хорошая устойчивость к погоде Хорошая прочность | | |
| Используется | Трубопроводная система Аксессуары Пластиковая модификация | | |
| Внешний вид | Белый | | |
| Формы | Порошок | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Видимая плотность | > 0.30 | g/cm ³ | GB/T 1636 |
| Остатки сита-30 меш | | % | GB/T 2916 |
| Испарители | | % | ASTM D5668 |

* 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

