

VESTOLIT® P 1382 K

Polyvinyl Chloride

VESTOLIT GmbH & Co. KG

Описание материалов:

VESTOLIT P 1382 K is an emulsion (E) PVC modified with 20% acrylate. By virtue of this modification with acrylate, VESTOLIT P 1382 K is suitable for use as an additive to S-, M- and E-VC for the production of increased or highly impact resistance pigmented or translucent products.

Главная Информация	
Характеристики	Хорошая просадка Хорошая ударпрочность Хорошая поверхность
Используется	Пленка Трубопроводы Модификация пластмасс Профили
Формы	Жидкость
Метод обработки	Каландрирование Экструзионная труба Экструзионный профиль

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Видимая плотность	0.49	g/cm ³	ISO 60
K-Value	60.0		ISO 1628-2
Содержание метилакрилата	20.0	wt%	
Анализ сита			ISO 4610
-- ¹	< 30	%	
-- ²	> 85	%	
Содержание воды ³	< 0.30	%	DIN 53715

NOTE	
1.	0.25 mm sieve
2.	0.063 mm sieve
3.	Karl Fisher

* 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.

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

