

VinyLoop® FP101

Polyvinyl Chloride

Vinyloop Ferrara S.p.A.

Описание материалов:

Identification : Regenerated PVC, purified by centrifugal decantation, coming from the treatment of plasticized PVC waste

Physical shape: Dark grey micro pellets (average particle size d50 about 0.380 mm)

Typical uses: Pure or in mixture with primary material for production of membranes, flexible hoses and profiles, floorings, shoes soles, boots and other plasticized articles.

Converting: Extrusion, calendering, injection moulding

The product usually contains DEHP and lead (see safety data sheet)

Главная Информация	
Переработанное содержание	Да
Характеристики	Пластифицированный
Используется	Напольное покрытие Обувь Шланг Мембраны Профили
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)
Внешний вид	Темно-серый
Формы	Гранулы
Метод обработки	Каландрирование Экструзия Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.40	g/cm ³	ISO 1183
Видимая плотность	0.60	g/cm ³	ISO 60
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше (Shore A)	82		ISO 868
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Break, 23°C)	17.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break, 23°C)	270	%	ISO 527-2

* 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

