

Sylvin 8790-95UV Blue 8336

Polyvinyl Chloride

Sylvin Technologies Incorporated

Описание материалов:

Sylvin 8790-95UV Blue 8336 Is A Vinyl Compound Formulated For Extrusion Applications That Require Good Low Temperature Properties. This Compound Contains An Ultra Violet Stabilizer.

Главная Информация			
Добавка	УФ-стабилизатор		
Характеристики	Низкая термостойкость Универсальный		
Используется	Промышленное применение Универсальный		
Внешний вид	Синий		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.37	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра			ASTM D2240
Shaw A	95		ASTM D2240
Shaw A, 10 seconds	95		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	18.6	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	250	%	ASTM D638
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tear Strength	109	kN/m	ASTM D624
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления	174 - 185	°C	

* 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

