

Sylvin 8739-65FU Brown 7348

Polyvinyl Chloride

Sylvin Technologies Incorporated

Описание материалов:

Sylvin 8739-65FU Brown 7348 Is A High Molecular Weight Vinyl Compound Formulated For Coextrusion Applications.

Главная Информация	
Характеристики	Высокая Молекулярная масса
Используется	Строительные материалы Область архитектурного применения
Внешний вид	Коричневый
Метод обработки	Кокструзионное формование Экструзия

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.24	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра			ASTM D2240
Shaw A	65		ASTM D2240
Shaw A, 10 seconds	65		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	14.5	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	430	%	ASTM D638
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tear Strength	48.2	kN/m	ASTM D624
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура плавления	157 - 168	°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



WeChat