

Sylvin 802-88 Green 332

Polyvinyl Chloride

Sylvin Technologies Incorporated

Описание материалов:

Sylvin 802-88 Green 332 Is A Vinyl Compound For Profile Extrusion Applications.

Главная Информация	
Характеристики	Универсальный
Используется	Промышленное применение
	Универсальный
	Профиль
Внешний вид	Зеленый
Метод обработки	Экструзия
	Экструзионное формование профиля

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.25	g/cm ³	ASTM D792

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра			ASTM D2240
Shaw A	88		ASTM D2240
Shaw A, 10 seconds	88		ASTM D2240

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	18.6	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	340	%	ASTM D638

Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tear Strength	78.8	kN/m	ASTM D624

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-27.0	°C	ASTM D746
Температура плавления	171 - 182	°C	

Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Индекс кислорода	24	%	ASTM D2863

* 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

