

Sylvin 8215-75UV Blue 8451

Polyvinyl Chloride

Sylvin Technologies Incorporated

Описание материалов:

Sylvin 8215-75UV Blue 8451 Is A Vinyl Compound Formulated For General Purpose Extrusion Or Molding Applications That Require Good UV Properties.

Главная Информация	
Характеристики	Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению Универсальный
Используется	Промышленное применение Универсальный
Внешний вид	Синий
Метод обработки	Экструзия Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.27	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра			ASTM D2240
Shaw A	75		ASTM D2240
Shaw A, 10 seconds	75		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	15.9	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	380	%	ASTM D638
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tear Strength	65.7	kN/m	ASTM D624
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-34.0	°C	ASTM D746
Температура плавления	163 - 174	°C	
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Индекс кислорода	23	%	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.

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

