

APEX® RE 8114 UV

Rigid Polyvinyl Chloride

Teknor Apex Company

Описание материалов:

APEX®RE 8114 UV is a rigid polyvinyl chloride material. This product is available in North America, Africa and the Middle East, Latin America, Europe or Asia Pacific.

Главная Информация			
UL YellowCard	E54709-100957746		
Внешний вид	Непрозрачный		
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.32	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D, 10 sec)	80		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	2480	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение (Break)	43.6	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	150	%	ASTM D638
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C, 3.18 mm, Compression Molded)	750	J/m	ASTM D256
Drop Impact Resistance ¹ (23°C, 12.7 mm)	118	J/cm	ASTM D4226
Дополнительная информация			
HDT (□□□,264 psi,0.125 □) - 66.4 C			
NOTE			

1. Procedure A

* 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

