

Hy-Vin® VR818

Rigid Polyvinyl Chloride

INEOS Compounds

Описание материалов:

Rigid PVC Extrusion Compound

Colour: White & Colours

Application: General Purpose Profiles For Internal and External Use

Characteristics: Easy Processing, Medium Impact.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая технологичность Средняя ударпрочность		
Используется	Общее назначение Наружное применение Профили		
Внешний вид	Доступные цвета Белый		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность ¹	1.54	g/cm ³	ISO 1183/A
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress			ISO 527-2/50
Yield	44.5	MPa	
Break	28.2	MPa	
Растяжимое напряжение (Break)	18	%	ISO 527-2/50
Флекторный модуль	2180	MPa	ISO 178
Флекторный стресс	52.9	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность (23°C)	10	kJ/m ²	ISO 180/A
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	76.0	°C	ISO 306/B
Термическая стабильность (200°C)	25	min	ISO 182
NOTE			
1.	varies with colour		

* 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

