

Sinvicomp DBS3030

Rigid Polyvinyl Chloride

Teknor Apex Asia Pacific PTE. LTD.

Описание материалов:

SINVICOMP DBS3030 is a rigid polyvinyl chloride material. This product is available in the Asia-Pacific region. The main characteristics of SINVICOMP DBS3030 are: impact resistance.

Главная Информация			
Характеристики	Средняя ударопрочность		
Используется	Профиль		
Формы	Порошок		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.56 - 1.60	g/cm ³	ASTM D792
Congo Red (190°C)	> 30.0		BS 2782
Плотность объема	0.680		JIS K6721
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	39.2	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	150	%	ASTM D638
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	98	J/m	ASTM D256

Дополнительная информация

Typical temperature profile for SINVICOMP compound is from 160°C to 180°C. The optimum temperatures depend on the type of machine as well as screw design being used to process SINVICOMP. Feeding zone: 160°C Mixing zone: 160°C~170°C Metering zone: 170°C~180°C Nozzle/Die Zone: 180°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

