

## Sinvicomp SIZ4505H

Rigid Polyvinyl Chloride

Teknor Apex Asia Pacific PTE. LTD.

### Описание материалов:

SINVICOMP SIZ4505H is a rigid polyvinyl chloride material. This product is available in the Asia-Pacific region and is processed by extrusion.

The main features of the SINVICOMP SIZ4505H are:

ROHS certification

High stiffness

The typical application field of SINVICOMP SIZ4505H is: wire and cable

Главная Информация			
Характеристики	Жесткий, высокий		
Используется	Изоляционный материал электрического проводника		
Соответствие RoHS	Соответствие RoHS		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.43	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	46		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	19.0	MPa	IEC 754-2
Удлинение при растяжении (Break)	240	%	ASTM D638
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура непрерывного использования <sup>1</sup>	105	°C	ASTM D794
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сопротивление громкости (20°C)	2.0E+14	ohms-cm	BS 2782 230A
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Индекс кислорода	30	%	ASTM D2863

### Дополнительная информация

Typical temperature profile for SINVICOMP compound is from 140°C to 185°C. The optimum temperatures depend on the type of machine as well as screw design being used to process SINVICOMP. Feeding zone: 140°C Compression zone: 150°C~170°C Mixing zone: 170°C~180°C Nozzle/Die Zone: 185°C

### NOTE

1. Dry

\* 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

