

## RTP 6003-45A MD NATURAL

Thermoplastic Elastomer

RTP Company

### Описание материалов:

ISO 10993 Tested

#### Главная Информация

Рейтинг агентства	ISO 10993
Соответствие RoHS	Свяжитесь с производителем
Метод обработки	Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.980	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток (3.20 mm)	3.0 - 6.0	%	ASTM D955
Moisture Content		%	
Peel Strength <sup>1</sup>			
PC/PBT	3.5	kN/m	
PC/PMMA	4.2	kN/m	

#### Твердость

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 10 sec)	44		ASTM D2240

#### Эластомеры

Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение <sup>2</sup> (Break, 3.20 mm)	6.89	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении <sup>3</sup> (Break)	1100	%	ASTM D412
Tear Strength <sup>4</sup>	24.5	kN/m	ASTM D624
Комплект сжатия <sup>5</sup>			ASTM D395B
23°C, 22 hr	16	%	ASTM D395B
70°C, 22 hr	66	%	ASTM D395B

#### Иньекция

Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения
Температура сушки	76.7	°C
Время сушки	2.0 - 4.0	hr
Температура обработки (расплава)	193 - 238	°C
Температура формы	21.1 - 48.9	°C

#### Инструкции по впрыску

Desiccant Type Dryer Required.

#### NOTE

1.	90°, 20 in/min, RTP 55, Interface Failure
2.	C mold, 500 mm/min

---

3.	Mouth die C, 500 mm/min
4.	C mould
5.	Type 2

---

\* 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

