

## STARGUM P 702 naturale

Thermoplastic Elastomer

Daloga srl

### Описание материалов:

STARGUM P 702 naturale is a Thermoplastic Elastomer (TPE) material. It is available in Europe for extrusion.

Главная Информация			
Внешний вид	Натуральный цвет		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.26 to 1.30	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше (Shore A, 30 sec)	84 to 88		ISO 868
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	32.4 to 39.6	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	580 to 700	%	ISO 527-2
Устойчивость к истиранию	37.0 to 47.0	mm <sup>3</sup>	DIN 53516
Термическая стабильность	> 80		ISO R 182
Устойчивость к омыванию	< 200	mg KOH/g	HD 22.10 S1
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tear Strength	77.0 to 87.0	kN/m	DIN 53515
Старение	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Изменение прочности на растяжение в воздухе (100°C, 168 hr)	< -30	%	UL 1581
Изменение максимального удлинения в воздухе (100°C, 168 hr)	< -30	%	UL 1581
Изменение прочности на растяжение			UL 1581
90°C, 168 hr, in ASTM #2 Oil	< -30	%	
121°C, 18 hr, in ASTM #2 Oil	< -30	%	
Изменение максимального удлинения			UL 1581
90°C, 168 hr, in ASTM #2 Oil	< -30	%	
121°C, 18 hr, in ASTM #2 Oil	< -30	%	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Пластичная/хрупкая температура перехода	-43.0 to -39.0	°C	ISO 458
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сопrotивление громкости (20°C)	> 5.0E+13	ohms-cm	ASTM D257
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Индекс кислорода	26 to 29	%	ISO 4589-2

\* 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

