

## LARIPUR® LPR 8520

Thermoplastic Polyurethane Elastomer (Polyester)

COIM S.p.A.

### Описание материалов:

LARIPUR®LPR 8520 is a thermoplastic polyurethane elastomer (polyester)(TPU-polyester) material. This product is available in North America, Latin America or Europe. The processing method is injection molding.

LARIPUR®The main features of LPR 8520 are:

- Good tear strength
- Good toughness
- good weather resistance
- chemical resistance
- Wear-resistant

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая прочность на разрыв Хорошая стойкость к истиранию Хорошая химическая стойкость Хорошая устойчивость к погоде Хорошая прочность		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.22	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	86		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress			ASTM D412
50% strain	4.90	MPa	ASTM D412
100% strain	6.80	MPa	ASTM D412
300% strain	14.9	MPa	ASTM D412
Прочность на растяжение (Break)	51.6	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	550	%	ASTM D412
Tear Strength	95.0	kN/m	ASTM D624
Комплект сжатия			ASTM D395
23°C, 70 hr	21	%	ASTM D395
70°C, 22 hr	43	%	ASTM D395
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	86.0	°C	ASTM D1525
Дополнительная информация			

Abrasion loss, DIN 53516: 35 mm<sup>3</sup>

\* 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

