

K-Prene 7000 XL 55

Thermoplastic Vulcanizate

Technovinyl Polymers India Ltd.

Описание материалов:

K-Prene 7000 XL 55 is a Thermoplastic Vulcanizate (TPV) material. It is available in Africa & Middle East. Primary attribute of K-Prene 7000 XL 55: Chemical Resistant.

Typical application of K-Prene 7000 XL 55: Handles

Главная Информация	
Характеристики	Щелочестойкие Хорошая химическая стойкость Мягкий
Используется	Гибкие ручки
Внешний вид	Матовая отделка Полупрозрачный

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.920	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/5.0 kg)	4.0	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	50 to 60		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	2.50	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	450	%	ASTM D412

* 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

