

Flexoprene® 65

Polyethylene

Puma Tecnica S.A.I.C.F.I

Описание материалов:

Flexoprene® 65 is a Polyethylene product. It is available in Latin America. Typical application: Coating Applications.

Characteristics include:

Corrosion Resistant

Wear Resistant

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая коррозионная стойкость Хорошая износостойкость		
Используется	Нанесение покрытия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.10	g/cm ³	ISO 1183
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше (Shore D)	65		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Деформация под нагрузкой	36.0	%	DIN 53517
Abrasion	65	mm ³	DIN 53516
Восстановленная устойчивость	37	%	DIN 53512
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress			DIN 53504
100% Strain	22.0	MPa	
300% Strain	40.0	MPa	
Tensile Stress (Yield)	40.0	MPa	DIN 53504
Удлинение при растяжении (Break)	300	%	DIN 53504
Tear Strength	110	kN/m	DIN 53515

* 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

