

Vibrathane® B625

Polyurethane (Polyether, MDI)

Chemtura

Описание материалов:

VIBRATHANE B625 is a polyether-based MDI-terminated prepolymer which yields 60A to 95A hardness urethanes when cured with diols.

Vibrathane B 625 is characterized by exceptionally low viscosity and urethanes from it have:

Excellent low-temperature properties.

High abrasion resistance, especially to impingement.

Outstanding hydrolytic stability.

High resilience.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая стойкость к истиранию Гидролитически стабильный Низкая вязкость Упругий		
Формы	Жидкость		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.04	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	60		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (100% Strain)	1.72	MPa	ASTM D412
Прочность на растяжение	15.9	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	600	%	ASTM D412
Tear Strength (Split)	3.7	kN/m	ASTM D470
Комплект сжатия (70°C, 22 hr)	12	%	ASTM D395B
Сопrotивляемость Bayshore	70	%	ASTM D2632
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	< -63.0	°C	ASTM D746
Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения	
Компоненты термокомплекта			
Hardener	Mix Ratio by Weight: 68		
Resin	Mix Ratio by Weight: 100		
Срок службы горшка	75	min	
Время доставки (110°C)	4.0	hr	
Uncured Properties	Номинальное значение	Единица измерения	
Время отверждения (110°C)	1.0	hr	

* 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

