

Andur 9000 AS/Curative

Polyurethane (TDI)

Anderson Development Company

Описание материалов:

Andur 9000-AS is a two-component liquid urethane system which can be processed at room temperature to yield an elastomer with a hardness of 90 to 92 Shore A.

Andur 9000-AS is recommended where ease of processing is desired.

Главная Информация			
Формы	Жидкость		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.08	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	91		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress			ASTM D412
100% strain	8.27	MPa	ASTM D412
300% strain	13.8	MPa	ASTM D412
Прочность на растяжение (Yield)	24.1	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	300	%	ASTM D412
Комплект сжатия	26	%	ASTM D395
Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Срок службы горшка	5.0 - 6.0	min	
Терморегулирующая вязкость (25°C)	700	cP	ASTM D2393
Время демолд (22°C)	2.0	min	
Время доставки (100°C)	6.0	hr	

Дополнительная информация			
Specific Gravity, ASTM D792, 77°F: 1.08 g/ml Durometer Hardness, ASTM D2240, Shore A: 90 to 92 Die C Tear, ASTM D1004: 350 pli Mixing Ratio: 1 to 1			

* 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

