

Andur 3300 AS/Curative

Polyurethane (TDI)

Anderson Development Company

Описание материалов:

Andur 3300-AS is a two-component liquid urethane system which can be processed at room temperature to yield an elastomer with a hardness of 25 to 35 Shore A.

Andur 3300-AS is recommended where ease of processing is desired.

Главная Информация			
Характеристики	Обрабатываемость, хорошая		
Формы	Жидкость		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.01	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	30		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	1.38	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	500	%	ASTM D412
Комплект сжатия	0.0	%	ASTM D395B
Сопrotивляемость Bayshore	48	%	ASTM D2632
Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Срок службы горшка	3.0 - 5.0	min	
Терморегулирующая вязкость			ASTM D2393
70°C	50.0	cP	ASTM D2393
100°C	30.0	cP	ASTM D2393
Время демолд (22°C)	15	min	
Время доставки (100°C)	6.0	hr	

Дополнительная информация

Specific Gravity, ASTM D792, 77°F: 1.01 g/ml Specific Gravity, ASTM D792, 212°F: 0.97 g/ml Durometer Hardness, ASTM D2240, Shore A: 25 to 35 Die C Tear, ASTM D1004: 50 pli Average Split Tear, ASTM D1938: 16 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

