

Andur M-8700 AP (1,4BD)

Polyurethane (MDI)

Anderson Development Company

Описание материалов:

Andur M-8700 AP is an MDI-polyether prepolymer that, when processed with 1,4 butanediol produces high quality 85 Shore A elastomers. Harder or softer elastomers can be cast through the use of other curatives and/or plasticizers.

Главная Информация			
Формы	Жидкость		
Твердость	Номинальное значение	Метод испытания	
Твердость дюрометра (Shore A)	85	ASTM D2240	
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress			ASTM D412
100% strain	6.83	MPa	ASTM D412
300% strain	19.0	MPa	ASTM D412
Прочность на растяжение (Yield)	34.5	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	410	%	ASTM D412
Комплект сжатия	45	%	ASTM D395
Сопrotивляемость Bayshore	20	%	ASTM D2632
Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения	
Срок службы горшка	5.0	min	
Время демолд	45	min	

Дополнительная информация			
Die C Tear, ASTM D1004: 360 pliAverage Split Tear, ASTM D1938: 90 pliParts of curative per 100 parts Andur M-8700 AP, 95% stoic, 8.75% NCO: 8.91 parts by weightParts of curative per 100 parts Andur M-8700 AP, 95% stoic, 8.8% NCO: 8.96 parts by weightParts of curative per 100 parts Andur M-8700 AP, 95% stoic, 8.85% NCO: 9.01 parts by weightParts of curative per 100 parts Andur M-8700 AP, 95% stoic, 8.90% NCO: 9.06 parts by weightParts of curative per 100 parts Andur M-8700 AP, 95% stoic, 8.95% NCO: 9.11 parts by weightParts of curative per 100 parts Andur M-8700 AP, 95% stoic, 9.05% NCO: 9.21 parts by weightParts of curative per 100 parts Andur M-8700 AP, 95% stoic, 9.1% NCO: 9.26 parts by weightParts of curative per 100 parts Andur M-8700 AP, 95% stoic, 9.15% NCO: 9.31 parts by weightParts of curative per 100 parts Andur M-8700 AP, 95% stoic, 9.2% NCO: 9.36 parts by weightParts of curative per 100 parts Andur M-8700 AP, 95% stoic, 9.24% NCO: 9.41 parts by weightMix Temperature: Andur M-8700 AP: 176-194°F Curative 1,4BD: 77-158°F			

Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения
Температура формы	90.0 - 110	°C

* 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.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

