

Andur M-80 AS

Polyurethane (MDI)

Anderson Development Company

Описание материалов:

Andur M-80 AS is a custom formulated MDI based polyurethane elastomer system. It is designed as a low cost, easily processed candidate for use in dunnage applications. M-80 AS is a two component, 0.72:1 ratio (weight) system that can be processed at room temperature and yields an 80 Shore A elastomer. The system needs no post cure and contains no TDI.

Главная Информация			
Характеристики	Обрабатываемость, хорошая		
Формы	Жидкость		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.22	g/cm ³	ASTM D792
Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Срок службы горшка	2.5	min	
Терморегулирующая вязкость (21°C)	770	cP	ASTM D2393
Время демолд	15	min	
Дополнительная информация			
Specific Gravity, ASTM D792, 70°F: 1.22 g/ml			
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура обработки (расплава)	43.3	°C	
Температура формы	93.3 - 113	°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.

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



WeChat