

Baytec® MP-080

Polyurethane (Polyether, MDI)

Covestro - PUR

Описание материалов:

Baytec MP-080 diphenylmethane diisocyanate (MDI)-terminated polyether prepolymer is based on polypropylene ether glycol (PPG).

Главная Информация			
Формы	Жидкость		
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress			ASTM D412
100% strain	4.32	MPa	ASTM D412
300% strain	7.43	MPa	ASTM D412
Прочность на растяжение (Break)	9.93	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	470	%	ASTM D412
Дополнительная информация			
Appearance: Yellow viscous liquidNCO: 7.8 to 8.2 wt%Viscosity at 25°C: 2500 mPa-sSpecific Gravity at 25°C: 1.08Flash Point, PMCC: 200°CDensity at 25°C: 9.05 lb/gal			

* 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