

Baytec® ME-120

Polyurethane (Polyether, MDI)

Covestro - PUR

Описание материалов:

Baytec ME-120 is a modified diphenylmethane diisocyanate (MDI)-terminated polyether prepolymer based on polytetramethylene ether glycol (PTMEG).

Главная Информация			
Формы	Жидкость		
Твердость	Номинальное значение	Метод испытания	
Твердость дюрометра (Shore D)	45	ASTM D2240	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Устойчивость к истиранию (1000 Cycles, 1000 g, H-18 Wheel)	15.0	mg	ASTM D3489
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	34.1	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	450	%	ASTM D412
Tear Strength			
-- 1	144	kN/m	ASTM D624
Cracking	54	kN/m	ASTM D1938
Комплект сжатия (70°C, 22 hr)	27	%	ASTM D395B
Сопrotивляемость Bayshore	45	%	ASTM D2632
Дополнительная информация			
Appearance: Pale yellow liquidNCO: 12.2 to 12.8 wt%Specific Gravity at 25°C: 1.09Specific Gravity at 65°C: 1.08Flash Point, PMCC: 248°CDensity at 25°C: 9.07 lb/galViscosity at 25°C: 4060 mPa-sViscosity at 65°C: 505 mPa-s			
NOTE			
1.	C mould		

* 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

