

Baytec® 5340

Polyurethane Thermoset Elastomer

Covestro - PUR

Описание материалов:

Baytec 5340 system is designed for edge molding applications, and forms a tough, durable elastomer that is cut and mar resistant with a hardness of 65 Shore A. As with any product, use of Baytec 5340 system in a given application must be tested (including but not limited to field testing) in advance by the user to determine suitability for use.

Главная Информация		
Формы	Жидкость	
Твердость	Номинальное значение	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	65	ASTM D2240
Термокомплект	Номинальное значение	
Компоненты термокомплекта		
Component a	Mixing ratio by weight: 32	
Component B	Mixing ratio by weight: 100	

Дополнительная информация	
Part A	
Type: Isocyanate	
Appearance: Clear liquid	
Specific Gravity: 1.21	
Viscosity: 550 to 800 cps	
Part B	
Type: Polyol	
Appearance: White liquid	
Specific Gravity: 1.09	
Viscosity: 750 to 150 cps	
Gel Time: 55 to 65 secIsocyanate Component Temperature: 75 to 95°FPolyol Component Temperature: 75 to 95°F Mold Temperature: 120 to 160°F Demold Time: Up to 10 minutes	

* 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

