

Desmoderm® KEN

Polyurethane

Covestro - PUR

Описание материалов:

Desmoderm KEN Granular is a one-component polyester polyether urethane based on an aromatic diisocyanate.

Главная Информация

Характеристики	Щелочестойкие Хорошая поверхность Устойчивость к гидролизу Мягкий
Используется	Обувь Багаж
Формы	Гранулы

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Вязкость ¹			DIN EN ISO 3219/A.3
Tempered 5 hr, 120°C : 23°C	4.00 to 60.0	Pa·s	
Untempered : 23°C	4.00 to 20.0	Pa·s	
Светостойкости	3.00		DIN EN ISO 105-B02
Softening Range	190 to 200	°C	

Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	100	µm	
Модуль растяжения-100% (100 µm)	9.00 to 10.0	MPa	DIN 53504
Прочность на растяжение			DIN 53504
100 µm	35.0 to 45.0	MPa	
70°C, 100 µm ²	30.0 to 40.0	MPa	
Удлинение при растяжении (Break, 100 µm)	400 to 500	%	DIN 53504

NOTE

1.	20% solution in dimethylformamide
2.	after 14 days hydrolysis, 95% RH

* 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

