

Desmopan® 385 E

Thermoplastic Polyurethane Elastomer (Polyester)

Covestro - PUR

Главная Информация

Описание материалов:

Extrusion- and injection molding grade; high mechanical strength; Application; Films; Hoses, non-reinforced; Screenpacks; Technical parts; hard to soft systems

і лавная информация			
UL YellowCard	E465093-101727499		
Характеристики	Высокая прочность		
Используется	Инженерные детали		
	Пленка		
	Шланг		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Метод обработки	Экструзия		
	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1200	kg/m³	ISO 1183 ¹
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше			ISO 868 ²
Shore A, 3 sec	86		
Shore D, 15 sec	32		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress ³			DIN 53504
Break, 23°C	52.0	MPa	
10% Strain,23°C	2.10	MPa	
50% Strain,23°C	4.70	MPa	
100% Strain,23°C	5.80	MPa	
300% Strain,23°C	16.4	MPa	
Растяжимое напряжение ⁴ (Break, 23°C)			
	550	%	DIN 53504
Стойкость к истиранию (23 °C)	550 30.0	% mm³	DIN 53504 ISO 4649-A
			ISO 4649-A
Модуль хранения на растяжение	30.0	mm ³	ISO 4649-A
Модуль хранения на растяжение -20°C	30.0	mm³ MPa	ISO 4649-A



Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tear Strength ⁵	70	kN/m	ISO 34-1
Комплект сжатия			ISO 815
23°C, 72 hr	25	%	
70°C, 24 hr	50	%	
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	< 80.0	°C	
Температура обработки (расплава)	210 to 230	°C	
Температура формы	20.0 to 40.0	°C	
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	< 80.0	°C	
Температура расплава	200 to 220	°C	
NOTE			
1.	Tested in accordance with ISO 10350. 23°C/50%r.h. unless otherwise noted.		
2.	Tested in accordance with ISO 10350. 23°C/50%r.h. unless otherwise noted.		
3.	200 mm/min		
4.	200 mm/min		
5.	500 mm/min		

^{*} 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

