

Desmopan® DP 9392AU

Thermoplastic Polyurethane Elastomer (Polyether)

Covestro - PUR

Описание материалов:

Extrusion- and injection molding grade; with special UV stabilizers; very good hydrolysis and microbial resistance; good low-temperature flexibility; Application; Hoses, non-reinforced; Cable sheathings; Profiles; Technical parts

Главная Информация	
Добавка	UV Stabilizer
Характеристики	Устойчивость к гидролизу
	Стабилизированный свет
	Гибкость при низкой температуре
	Устойчивость к микробу
Используется	Кабельный кожух
	Инженерные детали
	Шланг
	Профили
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS
Метод обработки	Экструзия
	Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1150	kg/m ³	ISO 1183 ¹
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше			ISO 868 ²
Shore A, 3 sec	92		
Shore D, 15 sec	42		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress ³			DIN 53504
Break, 23°C	49.3	MPa	
10% Strain, 23°C	4.00	MPa	
50% Strain, 23°C	8.60	MPa	
100% Strain, 23°C	10.8	MPa	
300% Strain, 23°C	24.9	MPa	
Растяжимое напряжение ⁴ (Break, 23°C)	470	%	DIN 53504
Стойкость к истиранию (23 °C)	20.0	mm ³	ISO 4649-A

Модуль хранения на растяжение			ISO 6721-1,-4
-20°C	700	MPa	
20°C	132	MPa	
60°C	71.0	MPa	
Ударопрочность (23 °C)			ISO 4662
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tear Strength ⁵ (23°C)	85	kN/m	ISO 34-1
Комплект сжатия			ISO 815
23°C, 72 hr	20	%	
70°C, 24 hr	40	%	
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	195 to 215	°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



WeChat