

POLYelast TPE ZC100 D40

Styrene Ethylene Butylene Styrene Block Copolymer

Polykemi AB

Описание материалов:

POLYelast TPE ZC100 D40 is a Styrene Ethylene Butylene Styrene Block Copolymer (SEBS) product. It is available in Asia Pacific or Europe. Primary characteristic: flame rated.

Главная Информация			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.900	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	8.0	g/10 min	ISO 1133
Формовочная усадка			ISO 294-4
Across Flow	1.1 to 1.3	%	
Flow	1.1 to 1.3	%	
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D, 15 sec)	56		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress	26.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Yield)	16	%	ISO 527-2
Флекторный модуль (23°C)	670	MPa	ISO 178
Флекторный стресс	26.0	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность (23°C)	20	kJ/m ²	ISO 179
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения			
--	110	°C	ISO 306/A50
--	55.0	°C	ISO 306/B50
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Огнестойкость (1.60 mm)	НВ		UL 94
Температура зажигания провода свечения (2.00 mm)	750	°C	IEC 60695-2-13

* 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

