

ENGAGE™ 8480

Polyolefin Elastomer

The Dow Chemical Company

Описание материалов:

ENGAGE™ 8480 Polyolefin Elastomer is an ethylene-octene copolymer that offers excellent performance in footwear applications and profile extrusion of tubing and hoses. It has good clarity, toughness, and flexibility.

ENGAGE 8480 also has excellent compatibility with other polyolefins, allowing for efficient blending and coextrusion.

Main Characteristics:

Pellet form

Good clarity, toughness, and flexibility

Applications:

Footwear

Cross-linked foams

Blends

Profile extrusion tubing and hoses

Формы	Гранулы			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Удельный вес	0.902	g/cm³	ASTM D792	
Массовый расход расплава (MFR)				
(190°C/2.16 kg)	1.0	g/10 min	ASTM D1238	
Вязкость Mooney (ML 1+4, 121°C)	20 MU		ASTM D1646	
Твердость	Номинальное значение Единица измерения		Метод испытания	
Твердость дюрометра			ASTM D2240	
Shore A, 1 sec, Compression Molded	89			
Shore D, 1 sec, Compression Molded	42			
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Модуль растяжения-100% Secant ¹				
(Compression Molded)	8.00	MPa	ASTM D638	
Прочность на растяжение ² (Break,				
Compression Molded)	24.8	MPa	ASTM D638	
Удлинение при растяжении ³ (Break,				
Compression Molded)	660	%	ASTM D638	
Флекторный модуль			ASTM D790	
1% Secant : Compression Molded	83.1 MPa			
2% Secant : Compression Molded	81.5 MPa			
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Tear Strength ⁴	91.2	kN/m	ASTM D624	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Температура перехода стекла	-31.0	°C	Internal Method	
Викат Температура размягчения	89.0	°C	ASTM D1525	

Температура плавления (DSC) ⁵	99.0	°C	Internal Method
Пиковая температура кристаллизации			
(DSC)	84.0	°C	Internal Method
NOTE			
1.	510 mm/min		
2.	510 mm/min		
3.	510 mm/min		
4.	Die C		
5.	10°C/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

