

Kemcor HD 550

High Density (HMW) Polyethylene

Qenos Pty Ltd

Описание материалов:

Kemcor HD 550 is a High Density (HMW) Polyethylene material. It is available in North America for extrusion or pipe extrusion.

Important attributes of Kemcor HD 550 are:

Good Flexibility

Good Toughness

Good Weather Resistance

High Molecular Weight

Wear Resistant

Typical applications include:

Automotive

Plumbing/Piping/Potable Water

Главная Информация			
Характеристики	<p>Хорошая стойкость к истиранию</p> <p>Хорошая гибкость</p> <p>Хорошая прочность</p> <p>Хорошая устойчивость к погоде</p> <p>Высокая Молекулярная масса</p>		
Используется	Трубопроводы		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	<p>Экструзия</p> <p>Экструзионная труба</p>		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.960	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.10	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	63		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield	24.0	MPa	
Break	30.0	MPa	
Удлинение при растяжении (Break)	800	%	ASTM D638
Флекторный модуль	970	MPa	ASTM D790
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура плавления	130	°C	

* 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

