

Elvaloy® HP441

Thermoplastic

DuPont Packaging & Industrial Polymers

Описание материалов:

DuPont™ Elvaloy® HP441 is a ethylene terpolymer, which is most commonly used as a modifier for a variety of other polymers.

E/nBA/CO = ethylene/n-butyl acrylate/carbon monoxide

Non-migratory plasticizer, and/or flex modifier for a variety of other polymers.

Главная Информация	
Используется	Модификация пластмасс
Формы	Гранулы
Метод обработки	Каландрирование Экструзия Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.980	g/cm ³	ASTM D792, ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	8.0	g/10 min	ASTM D1238, ISO 1133
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	59		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	3.41	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	1200	%	ASTM D638
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура перехода стекла	-54.0	°C	ASTM E1356
Температура плавления	59.0	°C	DSC, ISO 3146

* 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