

Polymer-E V28280

Ethylene Vinyl Acetate Copolymer

Asia Polymer Corporation (APC)

Описание материалов:

Polymer-E V28280 is an Ethylene Vinyl Acetate Copolymer (EVA) product. It is available in Asia Pacific. Applications of Polymer-E V28280 include adhesives/tapes and film.

Characteristics include:

Clarity

Good Adhesion

Главная Информация	
Характеристики	Хорошая адгезия Высокая четкость Низкий гель
Используется	Клеи Пленка

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.951	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	28	g/10 min	ASTM D1238
Содержание винилацетата	28.0	wt%	Internal Method

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	23		ASTM D2240

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	11.8	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	800	%	ASTM D638

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	< -70.0	°C	ASTM D746
Викат Температура размягчения	40.0	°C	ASTM D1525
Температура плавления	65.0	°C	Internal Method

* 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

