

Polene EVA N 8036

Ethylene Vinyl Acetate Copolymer

TPI Polene Public Company Limited

Описание материалов:

Polene EVA N 8036 is an Ethylene Vinyl Acetate Copolymer (EVA) material. It is available in Asia Pacific or North America for calendaring. Primary attribute of Polene EVA N 8036: Low Temperature Resistant.

Typical applications include:

Consumer Goods

Sheet

Главная Информация			
Характеристики	Foamable Высокая эластичность Низкая термостойкость		
Используется	Обувь Лист		
Метод обработки	Каландрирование		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.937	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	1.7	g/10 min	ASTM D1238
Содержание винилацетата	15.0	wt%	Internal Method
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	68		DIN 53505
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield	4.90	MPa	
Break	23.5	MPa	
Удлинение при растяжении (Break)	780	%	ASTM D638
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	38.0	°C	ASTM D1525

* 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

