

## DENKA EVA TEX 90

Ethylene Vinyl Acetate Copolymer

Denka Company Limited

### Описание материалов:

DENKA EVA TEX 90 is an Ethylene Vinyl Acetate Copolymer (EVA) product. It is available in Asia Pacific, Europe, or North America. Primary characteristic: wear resistant.

Главная Информация			
Характеристики	Прочный		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Размер частиц	400	nm	Internal Method
РН	4.5 to 6.5		
Содержание твердых веществ	55 to 57	%	
Вязкость <sup>1</sup> (30°C)	3.00 to 5.00	Pa·s	Brookfield
Минимальная температура формования пленки	0	°C	
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение-MD (Yield)	7.00	MPa	ASTM D882
Растяжимое удлинение-MD (Break)	700	%	ASTM D882
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура перехода стекла	1.00	°C	ASTM E1356

### NOTE

1. Brookfield viscometer, BM model, 30rpm

\* 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

