

DENKA EVA TEX 55N

Ethylene Vinyl Acetate Copolymer

Denka Company Limited

Описание материалов:

DENKA EVA TEX 55N is an Ethylene Vinyl Acetate Copolymer (EVA) product. It is available in Asia Pacific, Europe, or North America. Typical application: Adhesives/Tapes.

Главная Информация			
Используется	Клеи		
	Краска		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Размер частиц	500	nm	Internal Method
РН	4.5 to 6.0		
Содержание твердых веществ	54 to 56	%	
Вязкость ¹ (30°C)	1.00 to 5.00	Pa·s	Brookfield
Минимальная температура формования пленки	< 0	°C	
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение-MD (Yield)	2.50	MPa	ASTM D882
Растяжимое удлинение-MD (Break)	800	%	ASTM D882
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура перехода стекла	-10.0	°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

