

LG EVA EA28150

Ethylene Vinyl Acetate Copolymer LG Chem Ltd.

Описание материалов:

Applications
Hot Melt Adhesive
Performance
Uniform VA Contents and MI
Excellent compatibility with other raw material of HMA
Good organoleptic property

Главная Информация			
Характеристики	Хорошие сенсорные характеристики		
Используется	Клей		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.946	g/cm³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR)			
(190°C/2.16 kg)	150	g/10 min	ASTM D1238
Содержание винилацетата	28.0	wt%	
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	74		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ¹ (Break)	4.00	МРа	ASTM D638
Удлинение при растяжении ² (Break)	900	%	ASTM D638
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	< 40.0	°C	Internal method
Температура плавления	70.0	°C	Internal method
NOTE			
1.	500 mm/min		
2.	500 mm/min		

^{*} 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



