

Europrene® SOL T 9113

Styrene Isoprene Styrene Block Copolymer

Versalis S.p.A.

Описание материалов:

Europrene® SOL T 9113 is a linear block copolymer obtained by anionic polymerisation. The polymer is based on styrene and isoprene, where bound styrene content is 18 % wt and diblock content is 8 %. A non-staining, TNPP free antioxidant system is added during the production process.

Key Features

Europrene® SOL T 9113 is a block copolymer with linear molecular structure and low diblock content, designed for adhesive applications where very high cohesion and excellent thermal stability are required.

Main Applications

Hot-melt pressure sensitive adhesive applications

Главная Информация			
Добавка	Антиоксидант		
Характеристики	Антиоксидант		
	Блок сополимер		
	Хорошая адгезия		
	Хорошая термическая стабильность		
Используется	Клеи		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.920	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/5.0 kg)	12	g/10 min	ASTM D1238
Скрепленный стирол	18.0	%	Internal Method
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	44		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (300% Strain)	1.30	MPa	ASTM D412
Прочность на растяжение	20.0	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	1000	%	ASTM D412
Анализ заполнения	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Вязкость брукфилда-Толуол Сол., 25% wt	900	mPa·s	ASTM D1084
Содержимое блока	8.0	wt%	
Срок годности	18	month	

* 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

