

Europrene® SOL T 9326

Styrene Isoprene Styrene Block Copolymer

Versalis S.p.A.

Описание материалов:

Europrene® SOL T 9326 is a linear block copolymer obtained by anionic polymerisation. The polymer is based on styrene and isoprene, where bound styrene content is 30 % wt and diblock content is 15 %. A non-staining, TNPP free antioxidant system is added during the production process.

Key Features

Europrene® SOL T 9326 is an easy processable grade, characterised by low viscosity, high cohesion and improved thermal stability.

Main Applications

The polymer is designed for highly demanding hot melt adhesive applications.

Главная Информация			
Добавка	Антиоксидант		
Характеристики	Антиоксидант		
	Блок сополимер		
	Хорошая технологичность		
	Низкая вязкость		
Используется	Клеи		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.940	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/5.0 kg)	8.0	g/10 min	ASTM D1238
Скрепленный стирол	30.0	%	Internal Method
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	60		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (300% Strain)	1.80	MPa	ASTM D412
Прочность на растяжение	22.0	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	1000	%	ASTM D412
Анализ заполнения	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Вязкость брукфилда-Толуол Сол., 25% wt	300	mPa·s	ASTM D1084
Содержимое блока	15.0	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.

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

