

Europrene® SOL R 72613

Solution Styrene Butadiene Rubber

Versalis S.p.A.

Описание материалов:

Europrene® SOL R 72613 is a solution polymerized, dry styrene-butadiene random copolymer. It is produced by batch polymerization process at the Grangemouth production facility in Scotland, UK. A non-staining antioxidant is added during the production process.

Key Features

Europrene® SOL R 72613 has a microstructure and a molecular weight distribution designed to show a good trade-off between processability and final properties.

Main Applications

Silica - based compounds for low rolling resistance tyre treads.

Главная Информация	
Добавка	Антиоксидант
Характеристики	Антиоксидант
	Случайный сополимер
Используется	Уплотнение
Формы	Тюк

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Вязкость Mooney (ML 1+4, 100°C)	60	MU	ASTM D1646
Скрепленный стирол	25.0	%	ASTM D5775
Содержание золы	< 0.2	wt%	ASTM D5667
Виниловый материал	64.0	wt%	Internal Method
Летучее вещество	< 0.75	wt%	ASTM D5668

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура перехода стекла	-20.0	°C	Internal Method

* 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

