

## INTENE® 50

Low Cis Polybutadiene Rubber

Versalis S.p.A.

### Описание материалов:

Intene® 50 is a solution polymerized low cis polybutadiene produced using an alkyl lithium catalyst at the Grangemouth production facility in Scotland, UK.

A non-staining antioxidant is added during the production process.

#### Key Features

Intene® 50 is an elastomer characterised by an excellent resistance to abrasion, high resilience /rebound, good resistance to fatigue cracking and crack growth.

Its low glass transition temperature provides good low temperature performance.

Intene® 50 reduces reversion in NR compounds, allowing higher temperature to be adopted.

It exhibits low BIT times and can also accept higher loadings of carbon black.

#### Main Applications

Tyres, belting, moulded and extruded articles.

Главная Информация	
Добавка	Антиоксидант
Характеристики	Антиоксидант
	Устойчивость к усталости
	Хорошая стойкость к истиранию
	Хорошее сопротивление трещине
	Высокая термостойкость
	Низкая термостойкость
	Упругий
Используется	Ремни/ремонт ремней
	Ремонт шин
Формы	Тюк
Метод обработки	Экструзия
	Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Вязкость Mooney <sup>1</sup> (ML 1+4, 100°C)	48	MU	ASTM D1646
1,4-cis содержание	38.0	wt%	Internal Method
Содержание золы	< 0.1	wt%	ASTM D5667
Летучее вещество	< 0.75	wt%	ASTM D5668

NOTE	
1.	unmassed

\* 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

