

## Dutral® TER 4033

Ethylene Propylene Diene Terpolymer

Versalis S.p.A.

### Описание материалов:

Dutral® TER 4033 is an Ethylene - Propylene - Diene polymer produced by suspension polymerisation using a Ziegler-Natta Catalyst at the Ferrara production facility in Italy.

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

#### Key Features

Dutral® elastomers are characterized by excellent resistance to ageing and weathering, good resistance to both high and low temperatures, low permanent set values, good resistance to a large number of chemicals.

Dutral® TER 4033 is a semicrystalline, very low molecular weight terpolymer with medium diene content.

Dutral® TER 4033 based compounds exhibit fast extrusion speed, fast curing and high state of cure, and it is particularly suitable in the production of high hardness extruded profiles (HHP). It can also be used to improve flow in compounds based on high molecular weight Dutral® grades.

#### Main Applications

Automotive, cables, mechanical goods, high hardness profiles.

Главная Информация		
Добавка	Антиоксидант	
Характеристики	Антиоксидант	
	Быстрое лечение	
	Цикл быстрого формования	
	Хорошая химическая стойкость	
	Хорошая устойчивость к погоде	
	Высокая термостойкость	
	Низкий Молекулярный вес	
	Низкая термостойкость	
	Полукристаллический Терполимер	
Используется	Автомобильные Приложения	
	Модификация пластмасс	
	Профили	
	Применение проводов и кабелей	
Формы	Тюк	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Вязкость Mooney (ML 1+4, 100°C)	30	MU
Содержание этилидена норборнена (ENB)	5.0	wt%
Содержание золы	< 0.3	wt%
Содержание пропилена	25.0	wt%

Испарители

< 0.7

wt%

\* 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



WeChat