

SABIC® EPDM 657

Ethylene Propylene Diene Terpolymer

Saudi Basic Industries Corporation (SABIC)

Описание материалов:

SABIC® EPDM 657 is a high ethylene and medium ENB grade produced by solution polymerization using metallocene catalyst. It has a tailored molecular weight distribution with precise control of molecular composition and architecture. This product is available in pellet form.

Characteristics.

Compared to typical narrow MWD grades SABIC® EPDM 657 is designed for:

Better physical properties

Improved mixing and mill handling

Improved extrusion characteristics

High filler loadable

Typical applications.

Hoses

Mechanical goods

Extruded profiles

Low voltage wire & cable insulation

Gaskets and seals

This product is not intended for and must not be used in any pharmaceutical/medical applications.

Главная Информация

Используется	Изоляция низкого напряжения Шайба Композитный Труба Уплотнение Профиль
Формы	Частицы
Метод обработки	Композитный Экструзионное формование профиля

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Вязкость Mooney (ML 1+4, 125°C)	60	MU	ASTM D1646
Ethylene Content	73.0	wt%	ASTM D3900
Содержание этилидена норборнена (ENB)	5.0	wt%	ASTM D6047

* 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

