

3M™ Dyneon™ Fluoroelastomer FC 2230

Fluoroelastomer

3M Advanced Materials Division

Описание материалов:

3M™ Dyneon™ Fluoroelastomer FC 2230 can be compounded using standard water cooled internal mixers or two-roll mills with standard fillers and ingredients utilized in typical fluoroelastomer formulations. The "dry" ingredients should be blended before adding to the masticated gum. For best results, Dyneon FC 2230 should be banded on the mill several minutes prior to adding the blended dry ingredients. Once mixed, the compounded stocks have good scorch resistance and storage stability.

Главная Информация		
Additives Physical	Номинальное значение	Единица измерения
Bulk Density	1800 to 1900	kg/m ³
State at Room Temperature	Solid	

* 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

