



Техническое описание

Наименование:..... **Europrene Neocis BR 60**
Бутадиеновый каучук

Europrene Neocis BR 60 – полибутадиеновый полимер с высоким содержанием цис звеньев, полученный методом растворной полимеризации, с использованием органометаллической неодимовой каталитической системы. Завод находится в г.Равенна, Италия. Неокрашивающий антиоксидант добавляется в процессе производства.

Показатель	Метод	Единицы измерения	Значение
Вязкость по Муни ML 1+4 (100 °C)	ASTM D 1646		60
Содержание 1,4-цис звеньев	Внутренний метод	%	97 мин
Летучие вещества	ASTM D 5668	% мас	0,75 макс
Зольность	ASTM D 5667	% мас	0,5 макс

Материал не содержит нитрозаминов и, что особенно важно, не содержит веществ, превращающихся в нитроамины.

Основные характеристики

Europrene Neocis BR 60 – эластомер, характеризующийся отличной стойкостью к истиранию, отличной эластичностью, хорошей стойкостью к усталостным трещинам и к разрастанию трещин. Низкая температура стеклования обеспечивает работоспособность материала при значительно более низких температурах по сравнению с другими каучуками общего назначения.

Europrene Neocis BR 60 показывает улучшенные физико-механические свойства и эластичность по сравнению с Europrene Neocis 40; однако одновременно с этим ухудшается технологичность материала.

Основное применение

Протекторы и боковины шин, зубчатые, конвейерные ленты, резино-технические изделия, рукава, мячи для гольфа.

Физическая форма

Бесцветные кипы, завернутые в снимающуюся низкоплавкую полиэтиленовую пленку.

Упаковка

Деревянный ящик, кипы по 35 кг, 36 кип в ящике (1580*1170*высота1145 мм).

Деревянный ящик на металлической паллете, кипы по 35 кг, 36 кип в ящике (1580*1170*высота1110 мм).

Металлический ящик, кипы по 35 кг, 36 кип в ящике (1465*1150*высота1110 мм).

Деревянный ящик IPPC для иностранных рынков, кипы по 35 кг, 30 кип в одном ящике (1530*1145*высота1090 мм).

Условия хранения

Хранить в сухом проветриваемом помещении при температуре 20-30°C вдали от солнечного света.

Срок хранения: 18 месяцев

Для получения дальнейшей информации, обращаться к паспорту безопасности. Информация, здесь представленная, является точной, но никаких гарантий, явных или подразумеваемых, в данной информации не дается.