

Тип CR232

Полихлоропреновый каучук модифицированный ксантогеном с средней степенью кристалличности, отличной теплостойкостью, стабильностью при повышенных температурах. **CR232** является аналогом Du Pont Neoprene тип W и Denka M-40.

Цвет и форма выпуска: белые или светло-желтые частицы

Вязкость по Муни (ML 100°C 1 +4) :

35 - 45	(CR2321)
46 - 55	(CR2322)
70 - 120	(CR2323)

Отжиг по Муни (MS t5, мин) :	≥ 11
Прочность при растяжении (МПа):	≥ 12
Модуль упругости при 500%, МПа	1 - 5
Удлинение при разрыве % :	≥ 750
Летучие вещества % :	≤ 1.5

Упаковка: плетеные полипропиленовые или бумажные мешки с полиэтиленовым вкладышем весом 25 кг.

Применение: Для изготовления клеев, а также различных слабоокрашенных резиноподобных продуктов, таких как уплотнители, противопыльные кожухи, покрытие роликов, покрытия для проводов, шлангов, кабелей, труб.

Срок годности: 1 год при температуре ниже 20°C.

