



Описание

Полихлоропреновый каучук CR 232 — эластомер светло-желтого или белого цвета. Выпускается в форме чипсов. Фасуется в плетеные полипропиленовые или бумажные мешки с полиэтиленовым вкладышем, вес которых составляет 25 кг.

Компания UCG предлагает купить CR 232 по выгодной стоимости. Определились с заказом? Звоните или

оформляйте заявку на сайте. Продаем полимеры от известных производителей в промышленных масштабах. Организуем доставку оптовых партий в любой регион РФ и СНГ. Возможен самовывоз.

Особенности продукта

- Наделен высокими механическими характеристиками.
- Обладает высоким сопротивлением к пламени, хорошими электрическими свойствами.
- Зарекомендовал себя хорошей атмосферостойкостью.
- Хорошо сопротивляется тепловому старению.
- Не подвержен воздействию света, озона, масел.
- Вибростоек, эластичен.
- Используется при температурах от -25° до 90°C .
- Характеризуется отличной стабильностью при хранении.

Физико-химические свойства

- Вязкость по Муни (ML 100 \square 1+4) — 46-55
- Отжиг по Муни (MS t5): ≥ 11 мин.
- Прочность при растяжении ≥ 12 МПа
- Модуль упругости при 500% составляет 1-5 МПа
- Удлинение при разрыве $\geq 750\%$
- Массовая доля летучих веществ $\leq 1.5\%$

Применение

Используется для изготовления уплотнителей, кабельной изоляции, конвейерных лент, кабелей, труб, технических пластин. Этим материалом покрывают противопожарные двери. Он необходим для производства деталей пожарного снаряжения. CR 232 необходим для выпуска экипировки, используемой в страйкболе,

пейнтболе, альпинизме, парусном спорте, пляжном волейболе.

Купить полихлоропреновый каучук CR 232 в компании UCG

— С 2005 года работаем на рынке полимеров, наливной нефтехимии и добавок для дорожного строительства.

— Сотрудничаем с мировыми производителями сырья.

— Сопровождаем все материалы, представленные на сайте, лицензиями и сертификатами соответствия.

— Предлагаем разные варианты оплаты.

— Имеем сеть складов по стране, поэтому без промедлений отгружаем даже крупные партии товара.

Хотите переложить заботы о поставках CR 232 на плечи профессионалов? Обратитесь в UCG!

Технические характеристики

[Полихлоропреновый каучук \(.pdf, 158.54кб\)](#)

[ABS пластики СБС полимеры СЭБС ЭВА полимеры LG Chem](#)