



Полипропилен
блок
сополимер
Globalene
719U

Описание

Globalene 719U — блок сополимерная марка полипропилена, разработанная LCY Chemical Corp (Тайвань). Фасуется в полиэтиленовые мешки по 25 кг. Используется для производства фитингов, труб и листов.

ЮСИДЖИ реализует полимеры от ведущих нефтехимических концернов. В ассортименте — разные виды ПП. Наш технолог поможет подобрать материалы с учетом вашим запросов. Заказать сырье можно на сайте или по телефону.

— Сопровождаем все позиции каталога сертификатами соответствия и лицензиями.

— Отгружаем заказ с одного из складов собственной сети.

— Доставляем груз на предприятие. Возможен самовывоз.

Особенности

- Обладает однородностью состава.
- Характеризуется устойчивостью к тепловому старению.

- Зарекомендовал себя отличными показателями ударной вязкости.
- Имеет низкую плотность (0,899 кг/м³).
- Не допускает проникновения пара и воды.
- Позволяет выпускать изделия с малым удельным весом.
- Отличается хорошей прочностью.
- Сохраняет характеристики при контакте с разбавленными кислотами, органическими растворителями, щелочами, жирами, маслами.
- Выступает в роли диэлектрика.
- Не боится взаимодействия с грибами и бактериями.
- Не подвержен коррозии.
- Незначительно усаживается при формовании (1,4%).
- Перерабатывается методами литья под давлением и экструзией.
- Безопасен для человека и природы.
- Долговечен.

Свойства

- Относительное удлинение при растяжении / разрыве — 7,3 / 275%
- Модуль упругости при изгибе — 14 800 кг/см²
-

Твердость по Шору — 84 (Шкала R)

Применение

Требуется для изготовления частей трубопровода, шумо- гидро- и ветроизоляционных перекрытий. Идет в ход при выпуске вентиляционных систем в химпроизводстве, облицовки бункеров, вагонов.

Globalene 719U с доставкой по России и СНГ

UCG поставляет PP оптом. Работаем с крупными и небольшими компаниями. Стоимость партии рассчитывается индивидуально.

Остались вопросы по условиям сотрудничества и срокам поставки? Звоните.

Технические характеристики

[LCY 719U \(.pdf, 542кб\)](#)

Свойства марки

Отличная перерабатываемость, стойкость к тепловому старению, высокая ударная вязкость.

Литье под давлением: фитинги,

Экструзия: трубы, листы.

Доступна фасовка



Мешки ПЭ по 25 кг

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