

Topilene R200P
Image not found or type unknown

Блок-сополимер полипропилена Topilene R200P для производства труб

Наши преимущества

Image not found or type unknown

Нефтехимический концерн с мировым именем

- Бесплатная консультация технолога;
- Доставка в любой город России и СНГ;
- Прямые поставки от производителя;

Описание

Topilene R200P — блок сополимер полипропилена, отличающийся хорошей термостабильностью. Изготовлен с помощью инновационной технологии полимеризации и кристаллизации HYOSUNG. Требуется для производства труб, фитингов. Подходит для изготовления систем питьевого водоснабжения.

Предлагаем купить PP оптом от мировых производителей продуктов нефтехимии. Оформить заказ можно на сайте или по телефону.

- Предоставляем сертификаты соответствия на все позиции каталога.
- Рассчитываем стоимость материалов с учетом объема партии.
- Отгружаем сырье с одного из шести складов собственной сети.

Особенности

- Зарекомендовал себя жесткостью.
- Обладает высокими показателями ударной вязкости.
- Обеспечивает долговременное сопротивление гидростатическому давлению.
- Характеризуется стойкостью к агрессивной химии.
- Имеет небольшую плотность.
- Зарекомендовал себя хорошей технологичностью.
-

Соответствует международным стандартам.

- Имеет пищевой допуск.
- Не подвержен процессам коррозии.
- Не боится скачков температур.
- Не пропускает пар и воду.
- Не трескается под влиянием внешних факторов.
- Не выделяет вредных веществ.
- Контактует с микроорганизмами без негативных для себя последствий.
- Позволяет выпускать легкие изделия.
- Не оказывает негативного влияния на человека и окружающий мир.
- Хранится в сухом виде вдали от солнечных лучей.
- Поддается механической обработке.
- При появлении конденсата требует сушки при температуре 80-100°C (от двух до четырех часов).

Свойства

- ПТР — 0,25 г/10 мин
- Прочность при растяжении — 270 кг/см²
-

Твердость по Роквеллу — 75 (Шкала R)

- Модуль упругости — 9 000 кг/см²
- Температура размягчения под нагрузкой — 90°C

Topilene R200P с доставкой по России и СНГ

ЮСИДЖИ реализует полимеры в промышленных масштабах. Чтобы уточнить сроки поставки, свяжитесь с нашим менеджером.

— Делимся опытом по запуску производственной линии.

— Отправляем бесплатные образцы сырья.

— Гарантируем высокое качество материалов.

UCG работает для тех, кому нужны полимеры от надежных компаний-производителей. Звоните.

Технические характеристики

[Topilene_R200P \(.pdf, 147.02кб\)](#)

Свойства марки

Topilene® R200P неокрашенный блокPP-B сополимер, который отличается превосходным долгосрочным сопротивлением гидростатическому давлению и термостабильностью. Он подходит для производства труб и фитингов горячего и холодного водоснабжения, соединительных труб радиаторов. Специальная марка получена в результате использования интегрированной технологии полимеризации и кристаллизации HYOSUNG.

Превосходное долгосрочное сопротивление гидростатическому давлению и термостойкость (PPR125, MRS12.5MPa, CRS3.3MPa)/отличный баланс жесткости и ударной вязкости / химическая стабильность / экологичность / повышенная технологичность.

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