



Полиамид ПА6 Lumid GP1300AW ненаполненный общего назначения

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

Ненаполненный полиамид ПА6 LUMID GP1300AW — это базовая марка для изготовления прочных устойчивых к истиранию изделий. Пластичный материал подходит для наполнения добавками, его перерабатывают путем литья под давлением.

Фасовка: бумажные мешки по 25 кг.

Производство: LG Chem, Южная Корея.

Свойства марки

Прочность

Полиамид справляется со значительными физическими нагрузками: материал теряет прочность только при нагреве до температуры разложения.

Пластичность

При механических нагрузках изделия из GP1300AW не ломаются и не рвутся, а растягиваются: пластичность обеспечивается высокими показателями прочности при растяжении.

Химическая инертность

Полиамид не вступает во взаимодействие с маслами, бензином, щелочами и разбавленными кислотами.

Переработка путем литья под давлением

Температура плавления составляет 220 °С. Полиамид не изнашивает литьевые формы преждевременно: оборудование после работы с ним останется в хорошем состоянии.

Применение

[Полиамид](#) популярен во многих сферах промышленности, но из-за ряда свойств имеет и некоторые эксплуатационные ограничения. ПА6 не подходит для использования на открытой местности, т.к. материал не стоек к воздействию ультрафиолетовых лучей. Из полиамидов в числе прочего производят нити хирургического назначения: инертный к химикатам нетоксичный материал идеально подходит для этой цели. Такие нити легко извлекать из тканей.

ЮСИДЖИ: ответственный подход и качественные полимеры

Продаем [полимеры](#) более 10 лет: широкий круг наших клиентов постоянно пополняется. Сотрудничая с мировыми производителями полимерной продукции, официально представляем LG Chem в России.

Привезем полиамид ПА6 LUMID GP1300AW в любую точку РФ и СНГ

Чтобы купить ПА6 LUMID GP1300AW оптом, заполните форму на сайте или оставьте заявку по телефону.

- Быстро сформируем персональное предложение для вас;
- Согласуем сроки поставки;
- Отправим полиамид по оптимальному маршруту транспортной компанией.

Технические характеристики

[LUMID GP1300AW \(.pdf, 362.32кб\)](#)

Свойства марки

Литье, ПА6, базовые свойства, пластичная

Доступна фасовка



Мешки бумажные по 25кг

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