

KOPA KN3322V0
image not found or type unknown

Полиамид ПА66 KOPA KN3322V0 трудногорючий

Наши преимущества

image not found or type unknown

KOLON PLASTICS INC (Южная Корея)

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

Описание

KOPA KN3322V0 — трудногорючая марка ПА-66. Выпускается в виде гранул. Фирма-производитель — KOLON PLASTICS INC (Южная Корея). Используется для изготовления электроэлементов.

Предлагаем купить полиамид в компании ЮСИДЖИ. Все материалы имеют сертификаты соответствия и поставляются напрямую от завода-производителя.

— Работаем только с оптовыми заявками.

— Организуем доставку груза в любой регион России и СНГ.

Особенности

- Характеризуется высокой прочностью, жесткостью.
- Не деформируется при высоких температурах.
- Сохраняет свойства при усиленных динамических нагрузках.
- Имеет низкие показатели водопоглощения (0,90%).
- Стоек к растрескиванию, истиранию.
- Обладает отличными электроизоляционными характеристиками.
- Инертен к маслам, нефтепродуктам, щелочам, смазочным материалам.
-

Плавится при температуре 260°C.

- Прекрасно поглощает звук и вибрацию.
- Не реагирует на солнечную радиацию.
- Незначительно усаживается при формовании (1,2-1,7%).
- Дает возможность выпускать продукцию с хорошим скольжением, длительным сроком службы даже при непростых условиях эксплуатации.
- Без труда обрабатывается механическими способами.
- Поддается сварке и склеиванию.

Применение

Используется для изготовления кабельных гермовводов и сальников, входящих в состав монтажных электрошкафов и распределительных коробок. Требуется для производства трансформаторов, бытовых электрических приборов, штепсельных силовых разъемов, деталей силовых розеток и вилок.

КОРА KN3322V0 с доставкой по России и СНГ

С 2005 года занимаемся поставками продуктов нефтехимии. В ассортименте — полимеры известных брендов. Оформить заявку можно на сайте или по телефону.

— Рассчитаем стоимость партии, учитывая объем заказа.

— Быстро отгрузим сырье с одного из региональных складов. Возможен самовывоз.

Компания UCG организует доставку полимеров в любой уголок РФ и СНГ.

Технические характеристики

[КОРА KN3322V0 \(.pdf, 171.3кб\)](#)

Свойства марки

ПА 66, трудногорючая марка.

Применение: электрокомпоненты.

Доступна фасовка



Мешки бумажные по 25кг

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