

ЭВА-пластик EVA EC28005 для производства электрических кабелей и проводов

Наличие на складе:

## 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

EVA EC28005 — этиленвинилацетат сополимер, разработанный для компаундов, из которых изготавливают кабельные оболочки, включая огнестойкие и безгалогенные. Полимер позволяет создавать композиции с высоким содержанием наполнителя, имеет отличные электрические и механические характеристики.

Купить EC-28005 по выгодной цене предлагает компания ЮСИДЖИ. В ассортименте представлены марки ЭВАпластика от ведущего производителя полимеров — корейской корпорации LG Chem.

## Особенности EVA-пластика EC-28005

- Марка ЭВА предназначена для введения в композиционные материалы, используемые при производстве кабельных изделий (чаще всего это электрические кабели, провода и др.).
- EC-28005 обладает сравнительно низким пределом текучести расплава и высокой вязкостью, за счет чего достигаются оптимальные физико-механические характеристики готовой продукции.
- Использование марки EC28005 позволяет поддерживать высокую скорость экструзии и обеспечивать легкую переработку сырья.
- Сополимер содержит 28% мономера винилацетата, большое количество наполнителей (сажи, огнезащитных агентов). Показатель текучести расплава составляет 5 г / 10 мин.
- EVA EC-28005 способствует формированию ровной поверхности конечного продукта.

## Заказать ЭВА EC-28005 от LG Chem в компании UCG с доставкой по России и странам СНГ

Предлагаем купить ЭВА ЕС28005 оптом в компании ЮСИДЖИ. Цена партии зависит от объемов, уточняйте стоимость партии у менеджеров.

- 1. Прямое сотрудничество с крупнейшим нефтехимическим концерном дает нам возможность придерживаться лояльной ценовой политики и отгружать на предприятия партии любого объема.
- 2. Обширная сеть собственных складских комплексов позволяет оперативно доставлять <u>ЭВА-пластик</u> в любой регион РФ и отправлять продукцию в страны СНГ.

Доверьте поставки полимеров надежной компании!

Технические характеристики

EC28005 (.pdf, 369.47кб)

Свойства марки

Высокие механические и электрические показатели,

BA 28%,

ПТР - 5 г/10мин.

Доступна фасовка



Мешки бумажные по 25кг

ABS пластики CEC полимеры CЭEC ЭBA полимеры LG Chem