



ЭВА-пластик EVA EA33400 для производства термоклей и адгезивов

Наличие на складе:
НР

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 EA33400 используется для изготовления горячих клеев и адгезивов. Обратитесь в компанию ЮСИДЖИ, чтобы купить EVA EA33400: оперативно примем и обработаем заявку, разработаем удобный маршрут доставки в любую точку России или СНГ.

Фасовка — бумажные мешки по 25 кг.

Производитель — LG Chem.

Особенности EVA EA33400

- Полимер обладает хорошей совместимостью с другими компонентами для производства клеев.
- Имеет высочайший показатель текучести расплава — 400 г/10мин.
- Полимер сохраняет эластичность при низкой температуре.
- Отличается самыми высокими адгезионными свойствами.
- Полимер EVA EA33400 не выделяет токсичных веществ даже при нагревании, а потому он относится к экологически безопасным.

Характеристики полимера EVA EA33400

- Содержание винилацетата — 33 % — позволяет применять полимер как эластомер — тип полимера,

обладающий высокой эластичностью.

- Температура плавления составляет 60 °С.
- Плотность при растяжении в момент разрыва — 1.5 Мпа.
- [Полимер EVA EA33400](#) имеет отличные органолептические свойства.
- В состав входят антиоксиданты и антиагломераты.

Переработка EVA EA33400

Для производства горячих клеев используют компаундирование — тип переработки, который заключается в смеси различных полимеров и их дальнейшей переплавки.

Сфера применения

Полимер EVA EA33400 используют для производства клеевых материалов и адгезивов. Материал отличается высокой прочностью, а клей на его основе получается быстро сохнущим и долговечным.

Купить EVA EA33400 с доставкой по РФ и СНГ

Компания UCG поставляет полимеры для производства и строительства от ведущих мировых производителей. Мы на рынке с 2005 года, официально представляем продукцию нефтехимического концерна LG Chem в России.

Чтобы купить оптом EVA EA33400 и другие марки полимеров, заполните форму на сайте либо позвоните по указанному номеру. Оперативно свяжемся с вами, ответим на вопросы по ассортименту и доставке. После оформления заказа отгрузим партию материала со склада и отправим транспортной компанией в ваш населенный пункт на территории России и СНГ.

Технические характеристики

[EA33400 \(.pdf, 272.14кб\)](#)

Свойства марки

Высокая совместимость с другими компонентами клея,

ВА 33 %,

ПТР - 400 г/10мин.

Доступна фасовка



Мешки бумажные по 25кг

