



## ЭВА-пластик EVA EA19400 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 EA19400 — это материал высокой прочности, который применяют для производства горячих клеев и адгезивов.

Фасовка — бумажные мешки по 25 кг.

Производитель — LG Chem.

Обратитесь в компанию ЮСИДЖИ, чтобы купить EVA EA19400: оперативно примем и обработаем заявку, отправим груз в любую точку России или СНГ транспортной компанией.

## Особенности полимера EVA EA33400

- Полимер хорошо подходит для совмещения с другими компонентами для производства клеев.
- Экологичность материала позволяет использовать его для производства детских товаров: материал не выделяет токсичных веществ даже при нагревании.
- Изделия из полимера марки EVA EA19400 сохраняет эластичность даже при минусовой температуре.
- Винил в составе полимера обеспечивает устойчивость к воздействию растворителей, масел и озона.

## Характеристики полимера EVA EA33400

- Содержание винилацетата в полимере составляет 19 %.

- Температура плавления — 78 °С.
- Плотность при растяжении в момент разрыва — 5 Мпа.

## Переработка EVA EA33400

Тип переработки EVA EA33400 для изготовления горячего клея называется компаундированием. Суть процесса состоит в смешении разных полимеров и их последующем плавлении. На выходе производители получают вещества, идеально подходящие для фиксации разных поверхностей друг с другом, — клеи и адгезивы.

## Сфера применения

Особенности [полимера EVA EA33400](#) делают его отличным вариантом для клеевого производства. Высокая прочность полимера позволяет создавать на его основе качественный и быстро сохнущий клеевой продукт.

## Купить EVA EA33400 с доставкой по РФ и СНГ

Компания UCG поставляет полимеры для производства и строительства от ведущих мировых производителей более 10 лет. ЮСИДЖИ — официальный представитель нефтехимического концерна LG Chem в России.

Чтобы купить оптом EVA EA33400 и другие марки полимеров, заполните форму на сайте или позвоните. Ответим на вопросы по ассортименту и доставке, оформим заявку и оговорим сроки поставки. После оформления заказа отгрузим партию материала со склада и отправим транспортной компанией в ваш населенный пункт на территории РФ и СНГ.

Технические характеристики

[EA19400 \(.pdf, 273.12кб\)](#)

Свойства марки

Высокая совместимость с другими компонентами клея,

ВА 19 %,

ПТР - 400 г/10мин.

Доступна фасовка



Мешки бумажные по 25кг

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