

EVA VA 920  
image not found or type unknown

# ЭВА-пластик EVA VA 920 для производства термоклея и адгезивов

Наши преимущества

image not found or type unknown

Южнокорейская нефтехимическая компания,  
производитель HDPE, LDPE, LLDPE, EVA, PP, PC.  
- Бесплатная консультация технолога;  
- Доставка в любой город России и СНГ;  
- Прямые поставки от производителя;

## Описание

EVA VA 920 — сополимер этилена и винилацетата (19%) от Lotte Chemical. Производится в виде гранул, фасуется в мешки из полиэтилена по 25 кг. Необходим для изготовления горячих адгезивов.

Обратитесь в ЮСИЖДИ, чтобы купить ЭВА-пластик. Оформить заказ можно на сайте или по телефону. Быстро обрабатываем заявку, организуем доставку груза до предприятия.

— Сопровождаем все позиции каталога сертификатами соответствия, лицензиями.

— Рассчитаем стоимость материала с учетом объема заказа.

— Быстро отгрузим сырье с одного из складских помещений нашей сети. Возможен самовывоз.

## Особенности

- Изготавливается по технологии ExxonMobil Chemical's.
- Содержит антиоксидант.
- Без затруднений смешивается с другими составляющими.
- Характеризуется прекрасной теплостойкостью.
- Не меняет своих физических свойств при низких температурах.
- Пластичен.
-

Гарантирует качественную адгезию поверхностей из дерева, картона, металла, стекла, ткани, пластмассы.

- Отличается прозрачностью.
- Не боится механических, ударных и вибрационных нагрузок.
- Безопасен для человека и природы.

## Свойства

- Плотность равна 0,940 г/см<sup>3</sup>
- Индекс текучести — 150 г/10 мин.
- Твердость по Шору D — 30
- Температура плавления — 83°C
- Температура размягчения по Вика 42°C

## Применение

Горячие адгезивы необходимы в сфере упаковочных товаров. Термоклей приходит на помощь при сборке подарочных пакетов, картонных коробок, деревянных ящиков. Он требуется для фиксации трубочки к тетрапаку, скрепления поддонов и паллет. Без этого материала не обойтись в типографии.

## EVA VA 920 с доставкой по России и СНГ

Компания UCG поставляет полимеры от ведущих производителей продуктов нефтехимии.

— Предлагаем большой выбор качественного сырья.

— Даем консультации по первому запуску линии.

— Бесплатно отправляем образцы материалов для испытаний.

ЮСИДЖИ поставляет ЭВА и другие полимеры в промышленных масштабах. Остались вопросы? Звоните.

Технические характеристики

[EVA lotte VA920 \(.pdf, 393.54кб\)](#)

Свойства марки

SEETEC VA 920 производится по технологии ExxonMobil Chemical's

Содержание винилацетата 19 %, ПТР 150 г/10 мин

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