



ЭВА-пластик VC590 для производства термоклей 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 VC590 — полимер, в состав которого входит 28% винилацетата. Материал выпускается в виде гранул, упаковывается в мешки из полиэтилена по 25 кг. Сырье используется для производства адгезивов, компаундов, листов.

UCG реализует ЭВА-пластик от ведущих нефтехимических концернов, в том числе Lotte Chemical (Южная Корея). Работаем с крупными предприятиями и небольшими компаниями. Оставить заявку можно на сайте или по телефону.

- Индивидуальный подход к каждому клиенту.
- Сертификаты соответствия на все позиции каталога.
- Отгрузка материалов со складов нашей сети. Возможность вывезти груз самостоятельно.

Особенности

- Выпускается по технологии ExxonMobil Chemical's.
- Без проблем смешивается с другими компонентами.
- Сохраняет пластичность и физические показатели при низких температурах.
- Характеризуется теплостойкостью.
- Обеспечивает надежное склеивание элементов из ткани, картона, дерева, стекла, металла.
-

Благодаря своей прозрачности совсем незаметен на продукции.

- Зарекомендовал себя прекрасными амортизирующими свойствами.
- Не теряет своих характеристик при механических, ударных и вибрационных воздействиях.
- Быстро кристаллизуется.
- Допускает окрашивание в различные оттенки.
- Экологически безопасен.

Свойства

- Плотность — $0,952 \text{ г/см}^3$
- Индекс текучести — 4 г/10 мин.
- Твердость по Шору D — 30
- Температура плавления — 72°C
- Температура размягчения по Вика — 47°C

Применение

Адгезивы проявили себя в разных секторах промышленности: сфера упаковки (от картонных коробок до тетрапаков с трубочками), печатное дело, строительство, обувная отрасль (летняя, зимняя и межсезонная подошва).

EVA VC590 с доставкой по России и СНГ

ЮСИДЖИ занимается промышленными поставками качественного сырья. Наши менеджеры рассчитают стоимость материалов. Их цена зависит от объема заказа.

— Следим за выходом новых марок, с завидной регулярностью увеличиваем количество позиций каталога.

— Подбираем полимеры с учетом ваших требований.

UCG обеспечивает логистику экспертного уровня. Для вашего удобства работают шесть крупных складских помещений.

Технические характеристики

[EVA_VC590 \(.pdf, 126.65кб\)](#)

Свойства марки

SEETEC VC590 производится по технологии ExxonMobil Chemical's Содержание винилацетата 28 %, ПТР 4 г/10 мин

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