

EVATENE UE629  
image not found or type unknown

# ЭВА-пластик EVATENE UE629 для обувных композиций

Наши преимущества

image not found or type unknown

USI – крупнейший производитель EVA, LDPE (UNIPOL) на Тайване.

- Бесплатная консультация технолога;
- Доставка в любой город России и СНГ;
- Прямые поставки от производителя;

## Описание

ЭВА-пластик EVATENE UE629 — марка этиленвинилацетата, характеризующаяся высокой эластичностью, гибкостью и хорошим сопротивлением к растрескиванию. Материал отличается экологической безопасностью. Соответствует требованиям FDA — Управления по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов в США.

## Сфера использования

EVATENE UE629 требуется для модификации полимеров, выпуска пленки для ламинации, а также упаковочных материалов. Из этого сырья изготавливают различную обувь: ортопедическую, специализированную (для активных занятий спортом, рыбалки). Подходит для производства пищевой и медицинской упаковки, детских игрушек.

С представленным материалом работают несколькими методами:

- литье;
- выдувное формование;
- экструзия профилей, листов;
- литье под давлением;
- прессование;
- вспенивание.

# Технические характеристики

## Физические свойства

Плотность материала равна 0,939 г/см<sup>3</sup>

Содержание винилацетата составляет 18%.

## Механические

Материал обладает высокими прочностными характеристиками:

Предел прочности при растяжении — 17,7 Мпа.

Относительное удлинение при разрыве — 750%.

Твердость, Шор Д — 36 г/мкм

## Термические

Температура плавления — 86<sup>0</sup>С

Температура размягчения по Вика — 64<sup>0</sup>С

Температура хрупкости равна -76<sup>0</sup>С

Эластичность полимера сохраняется даже при низких температурах. ЭВА-пластик отличается легкостью (ПВХ в 4 раза тяжелее, литая резина — в 6 раз!), высокой износостойкостью, упругостью, хорошей амортизацией. Материал зарекомендовал себя как диэлектрик. Он устойчив к бензину и маслам. Полимер характеризуется гипоаллергенностью и гигиеничностью (не подвержен воздействию грибков и бактерий).

## Купить ЭВА-пластик EVATENE UE629 с доставкой по России и СНГ

Компания UCG предлагает большой ассортимент марок этиленвинилацетата. Оформляйте заявку на сайте или звоните:

— Подберем необходимый полимер.

— Расскажем о сроках поставки, проведем расчет стоимости партии.

— Оперативно отгрузим любой объем материала: склады расположены в разных регионах нашей страны.

— Организуем доставку груза по РФ и странам ближнего зарубежья в кратчайшие сроки (сотрудничаем с транспортными компаниями).

Нужны оптовые партии наливной химии? Требуются большие объемы полимеров или добавок для дорожного строительства? Компания UCG поможет!

Технические характеристики

[USI UE629 \(.docx, 173.17кб\)](#)

Свойства марки

Применение:

- Модификация полимерных материалов;
- Пленки под ламинацию, упаковочные материалы;
- Обувные вспененные композиции.

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