

Evaloy® GD 8788

Презентация

Evaloy GD 8788 гранулированный компаунд, содержащий функциональные полиолефиновые эластомеры с минеральным наполнителем, который разработан по собственной технологии компании CPST.

Evaloy® GD 8788 отличается хорошей перерабатываемостью и станет эффективной заменой 10-30 % EVA в обувных компаундах.

Преимущества

- Отличные физические свойства пены.
- Высокая прочность на разрыв и скорость усадки особенно для подошв и литой обуви.
- Экономическая эффективность за счет снижения себестоимости.
- Улучшена адгезионная прочность и качество наносимой печати.

Применение

В качестве модификатор EVA для производства

- Спортивная обувь с подошвой, полученной литьем под давлением
- Вспененной обуви и промышленных пен
- Рекомендуется заменить 10~30% EVA для повышения производительности и технологичности

Свойства

Параметры	г/10 мин	Значения	Стандарт
Внешний вид	-	Белые гранулы	
Плотность	г/см ³	1.0 ~ 1.15	ASTM D792
ПТР	г/10 мин	1 ~ 3	ASTM D1238
Твердость	Шор А	90	ASTM D2240
Содержание влаги	%	≤ 0.02	CPST Метод

Свойства литьевых изделий измерены при 23°C / 50% RH.

Свойства могут меняться в зависимости от условий тестирования и используемого оборудования.