

HEMIX

ПРОИЗВОДСТВО
МОДИФИЦИРОВАННОГО
РОТАЦИОННОГО
ПОЛИЭТИЛЕНА

ОПИСАНИЕ

Модифицированный ротационный полиэтилен HEMIX® разработан под конечные требования изделия с улучшенными прочностными процессинговыми характеристиками. Марка HEMIX® L361M имеет относительно высокий ПТР. Предназначен для производства продукции методом ротационного формования общего назначения, со средней жесткостью, хорошей гибкостью и ударопрочностью.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- ▶ Повышенная прочность конечного изделия
- ▶ Отличная дисперсия пигмента
- ▶ Превосходная УФ - стойкость
- ▶ Отсутствие загрязнений и коррозии формы
- ▶ Отсутствие распространения трещевидности при эксплуатации изделия
- ▶ Пониженные затраты на обработку изделия
- ▶ Стабильный срок годности
- ▶ Эстетика конечного изделия

ПРИМЕНЕНИЕ

- ▶ Емкости бытовые
- ▶ Спорт туризм
- ▶ Интерьерная мебель
- ▶ Городское благоустройство
- ▶ Дорожная безопасность и строительство
- ▶ Детские сооружения и игрушки

ФОРМА ВЫПУСКА И УПАКОВКА

- ▶ Порошок цветной или натурального цвета
- ▶ Гранулы цветные или натурального цвета
- ▶ Микрогранулы цветные или натурального цвета

Поставляется в полиэтиленовых Мешках, 20кг.

HEMIX® L361M

РОТАЦИОННЫЙ LLDPE/ЛПЭНП

ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

СВОЙСТВА	ПОКАЗАТЕЛИ
Внешний вид	Однородный порошок, гранулы, микрогранулы
Цвет для окрашенного сырья	Должен соответствовать утвержденному образцу
Плотность, кг/м ³	935 - 938
Показатель текучести расплава, г/10мин	3-6
Насыпная плотность, г/см ³	0,30-0,940
Сыпучесть, с	25-35
УФ стабилизация	UV5 -UV15

Значения, указанные в таблице, описывают только типичные свойства. Не является паспортом качества. Для получения подтверждения свойств, или для удовлетворения конкретной цели необходимо провести собственные исследования.



ООО «Хемикс», Литейный пр., д.

+7(800) 511 -69-49
+7(812) 670 -85-92

hemix@hemix.ru
www.hemix.ru