

مستریج اصلاح کننده ضربه گرید S407

شرح محصول

شرکت کاج پلیمر مستریج اصلاح کننده ضربه بر پایه الاستومرها را جهت اصلاح شکنندگی ذاتی پلی الفین ها و جلوگیری از انتشار ترک ها بر اثر نیروی وارده به محصول عرضه کرد.

مزایا

- بهبود شکست پذیری قطعات
- کاهش مدول و سختی پلیمر
- بهبود مقاومت محصولات در برابر تنش ها و ضربه های محیطی
- جلوگیری از شکست و ترک خوردگی محصولات تحت تنش در شرایط زیست محیطی مخرب در زمان های طولانی

کاربردها

- ظروف بسته بندی
- مخازن و جعبه های ابزار
- قطعات بادی و تزریق
- لوازم خانگی
- لوله های پلی پروپیلن و پلی اتیلن
- صنعت خودروسازی

روش تست	مقدار	خواص فیزیکی و شیمیایی
ASTM D792	0.96	چگالی
ASTM D1238	3	گرانروی (190°C/2.16Kg)
	3 – 0.5%	میزان مصرف پیشنهادی