

مستربچ کمک فرآیند گرید S381

شرح محصول

مستربچ های کمک فرآیند بر پایه فلئوئور الاستومرها هستند و عمدتاً در مواقعی که از پلی اتیلن سبک خطی در محصول استفاده می شود، به کار گرفته می شوند. کمک فرآیند به دیواره اکسترودر مهاجرت کرده و با تشکیل دیواره بسیار نازک، اصطکاک بین مواد و دیواره ی فلزی اکسترودر را کاهش می دهد.

مزایا

- افزایش کیفیت سطح فیلم
- بهبود فرآیند و افزایش راندمان تولید
- صاف و صیقلی شدن سطح فیلم
- کاهش فشار پشت دای و کاهش مصرف برق و انرژی
- قابلیت چاپ پذیری بهتر
- کاهش تنش مواد در اکسترودر و یکنواختی ذوب

کاربردها

- ظروف بسته بندی
- صنعت نساجی
- قطعات بادی و تزریق
- فیلم های پلی اتیلنی
- لوله های پلی پروپیلن و پلی اتیلن
- صنعت کابل و سیم

مقدار	خواص فیزیکی و شیمیایی
LD/LLDPE/HD/PP	سازگاری با مواد
%4	مواد موثره
%0.5 – 2.5	میزان مصرف پیشنهادی