



EX-2018

EX-2018 是乙烯和丙烯的共聚物，用于经过氧化物硫化的橡胶产品、密封剂和粘合剂、线缆以及 TPO 共混物。EX-2018 还可以用作烯烃改进剂。与聚丙烯共混时，EX-2018 可成就低温柔韧性、降低应力致白并提高抗冲强度。EX-2018 易于着色，可与大多数的 PE/PP 色精匹配。

该材料呈颗粒状，粒径 ¼ 英寸。散粒采用大盖洛得箱或 33 磅装的低熔聚乙烯袋包装。

可提供的包装方式：

- 以散装箱置于散货托盘上
- 装于低熔点聚乙烯袋内，每袋 33 磅（15 公斤），然后放在箱子内
- 以低熔点聚乙烯膜包裹，每捆 75 磅（34 公斤），然后放在瓦楞纸箱内，并置于经热处理的托盘上

聚合物门尼测试：

转手	大转手
温度	125°C
时间	1+4 分钟
*规格.	35 ± 10
*湿度	不超过 1.0%
频率:	每单位

本文所含信息均基于可靠的实验测试，但仅供参考指南之用。Goldsmith & Eggleton 出售之产品均不带明示或暗示担保。