

Vistalon™ 8800

三元乙丙三元共聚物橡胶

产品说明

Vistalon 8800 三元乙丙橡胶是一种具有较高分子量、较低乙烯含量和较高二烯含量牌号。它采用埃克森美孚化工专用技术生产，可提供双峰分子量分布（MWD）。这一牌号非常适于加工同时具有较高的抗塌陷性能、良好的性能和光滑表面的海绵胶型材。

关键特性

具有：

- 混合物的品质如一性。
- 提高了混料和发泡胶挤出的生产效率。
- 通过使用单一牌号降低了库存。
- 高抗塌陷性能。
- 良好的发泡胶性能。

物理性能	典型数值 (英制)	典型数值 (公制)	测试方法
含油率	15 phr	15 phr	ExxonMobil Method
门尼粘度 ² (ML 1+4, 257° F (125° C))	73 MU	73 MU	ASTM D1646 (mod)
乙烯成份	54.0 wt%	54.0 wt%	ASTM D3900A
亚乙基-降冰片烯含量	10.0 wt%	10.0 wt%	ASTM D6047 (mod)