

Vistalon™ 8600

三元乙丙三元共聚物橡胶

产品说明

Vistalon 8600 EPDM 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烃含量的牌号。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）。这一牌号非常适用于加工同时具有较高的抗塌陷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。

物理性能	典型数值 (英制)	典型数值 (公制)	测试方法
门尼粘度 ² (ML 1+8, 257° F (125° C))	81 MU	81 MU	ASTM D1646 (mod)
乙烯成份	58.0 wt%	58.0 wt%	ASTM D3900A
亚乙基-降冰片烯含量	8.9 wt%	8.9 wt%	ASTM D6047 (mod)