



氯磺化聚乙烯 CSM Poly-S45

产品性能:

氯磺化聚乙烯简称 CSM，是具有完全饱和主链和侧基的特种橡胶，可采用金属氧化物、硫磺、多元醇、过氧化物等硫化体系硫化，适用各种硫化成型方法的弹性体。由于这种结构，CSM 在橡胶工业中拥有许多特性，有极好的抗臭氧和耐候性；良好的回弹性能；耐腐蚀；具有中等的耐油性与耐溶剂性；良好的阻燃性能；极好的耐磨性和耐机械损伤性。

Poly-S45 物性:

氯含量 (%)	25±2
硫含量 (%)	1.0-1.5
挥发分 (%)	≤0.5
拉伸强度 (Mpa)	-
拉断伸长率 (%)	-
门尼粘度 (ML(1+4)100°C)	35-45

产品用途:

适用于无需硫化的热塑性、耐低温材料，磁性橡胶制品、辐射屏蔽制品、高硬度制品、地板胶毡、屋面防水密封、胶辊、胶布、防水卷材及粘合剂等。