

G&E 1848 型黑母胶

G&E 1848 型黑母胶是一种经机械混炼而成的丁苯橡胶（SBR）黑母胶。在大多数的应用中，该材料可用来取代 SBR-1848 共沉淀母胶。G&E 1848 含有 100 份的 SBR、82.5 份的 N-300 系列碳黑和 62.5 份的芳香油。我们还可按您的特殊要求定制高和低门尼粘度的胶料。

化学性质

挥发性物质含量（重量百分比） 不超过 1%

典型的化合物性质

生胶粘度 (ML 1+4 @ 100°C) 55 至 75

孟山都流变仪测定 (3° Arc - 177°C)

ML	7
MH	30
TS2	2.25
TC90	5.25

典型的物理性质 (CURE 40' @ 150°C)

延展性, psi	2500
伸长率, %	600
300% 模量, psi	1000
比重	1.17

试验配方

1848 型 BMB	245.00 份
氧化锌	3.00 份
硬脂酸	1.50 份
硫磺	1.75 份
TBBS	1.25 份

包装

标准包装：30" x 38" x 3/8" 胶板四向进叉栈板包装，约 2,200 磅（1 公吨）。选择包装：摇动堆叠到托盘上，胶宽 24" -每盘两叠，或采用多孔胶板形式，易于一分为二以便称量区操作。

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 出售之产品均无明示或暗示担保。