

低出模膨胀 TPV 美国塞拉尼斯121-80W175 BK 高溶体强度 耐臭氧 汽车外部装饰

产品名称	低出模膨胀 TPV 美国塞拉尼斯121-80W175 BK 高溶体强度 耐臭氧 汽车外部装饰
公司名称	深圳市绿点塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:TPV 塑胶原料 型号:121-80W175 BK 特性:高溶体强度 低出模膨胀
公司地址	深圳市龙华区观湖街道樟溪社区下围工业区一路 6号智谷 C1 栋 213A
联系电话	0755-21047619 18819106372

产品详情

低出模膨胀 TPV 美国塞拉尼斯121-80W175 BK 高溶体强度 耐臭氧 汽车外部装饰

Santoprene 121-80W175

Thermoplastic Vulcanizate

ExxonMobil Chemical

产品说明：

它是热塑性弹性体（TPE）系列中的一种软质、黑色、抗紫外辐射的热塑性硫化弹性体（TPV）。这种材料同时具有良好的物理性质和耐化学性，适用于薄壁或复杂型材的挤出成型领域。这一牌号的 Santoprene TPV 是剪切速率依赖型产品，可在常规热塑性挤出成型、热成型或真空成型设备上加工。这是一种聚烯烃基材料，可在生产过程中进行回收利用。

物性信息：

基本信息

较低的出模膨胀

抗紫外线性能良好

可回收材料

可控制的出模膨胀

良好的熔体强度

耐臭氧性能

耐化学性良好

汽车领域的应用

用途

汽车外部装饰

室外应用

RoHS 合规

RoHS 合规性

外观

黑色

形式

粒子

加工方法

共挤出成型

挤出

片材挤出成型

热成型

型材挤出成型

真空成型

物理性能额定值单位制测试方法

--

0.958

--

0.960

硬度额定值单位制测试方法(° C, 2.00 mm)

86

弹性体额定值单位制测试方法(应变, 23 ° C)

4.60

抗张强度 - 横向流量 (断裂, 23 ° C)

9.60

伸长率 - 横向流量 (断裂, 23 ° C)

460

121-80W175 BK,美国塞拉尼斯tpv, 耐臭氧TPV,热塑弹性体

121-80W175 BK,美国塞拉尼斯tpv, 耐臭氧TPV,热塑弹性体