

粉末级 沥青改性SBS 中石化巴陵 YH-791H 内聚力强粘度低SBS 塑胶原料

产品名称	粉末级 沥青改性SBS 中石化巴陵 YH-791H 内聚力强粘度低SBS 塑胶原料
公司名称	东莞市高创塑胶原料有限公司
价格	8.30/KG
规格参数	SBS:内聚力强粘度低SBS YH-791:粉末级 沥青改性SBS 巴陵:中石化巴陵
公司地址	广东省东莞市黄江镇社贝路116号220房
联系电话	18820612095

产品详情

SBS塑料的应用：

目前SBS主要用于橡胶制品、树脂改性剂、粘合剂和沥青改性剂四大应域。在橡胶制品方面，SBS模压制品主要用于制鞋（鞋底）工业，挤出制品主要用于胶管和胶带；作为树脂改性剂，少量SBS分别与聚丙烯（PP）、聚乙烯（PE）、聚苯乙烯（PS）共混可明显改善制品的低温性能和冲击强度；SBS作为粘合剂具有高固体物质含量、快干、耐低温的特点；SBS作为建筑沥青和道路沥青的改性剂可明显改善沥青的耐候性和耐负载性能。

SBS塑料的优点：

- （1）可用热塑性塑料加工设备进行加工成型，如挤压 吹塑等，成型速度比传统硫化橡胶工艺快；
- （2）不需硫化，可省去一般热固性橡胶加工过程中的硫化工序，因而设备投资少，生产能耗低、工艺简单，加工周期短，生产，加工费用低；
- （3）加角余料可多次回收利用，节省资源，有利于环境保护。

SBS的物理性能：

SBS苯乙烯类热塑性弹性体是SBCs中产量（占70%以上）、成本应用较广的一个品种，是以苯乙烯、丁二烯为单体的三嵌段共聚物，兼有塑料和橡胶的特性，被称为“第三代合成橡胶”。与丁苯橡胶相似，SBS可以和水、弱酸、碱等接触，具有优良的拉伸强度，表面摩擦系数大，低温性能好，电性能优良，加工性能好等特性，成为目前消费量的热塑性弹性体。