

SBS 日本科腾 D1101 JO 挤出级sbs防水卷材 sbs防水卷材价格 防水SBS卷材 塑胶原料

产品名称	SBS 日本科腾 D1101 JO 挤出级sbs防水卷材 sbs防水卷材价格 防水SBS卷材 塑胶原料
公司名称	东莞市高创塑胶原料有限公司
价格	16.30/KG
规格参数	SBS:D1101 JO D1101:挤出级sbs防水卷材 日本:日本科腾
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

热塑性丁苯橡胶SBS

产品简介：

SBS(英文名称: Thermoplastic SBS elastomer)属苯乙烯类热塑性弹性体，是苯乙烯丁二烯苯乙烯三嵌段共聚物(Styrene Butadiene styrene block polymer)，称为热塑性丁苯嵌段共聚物或热塑性丁苯橡胶，简称SBS

SBS兼有橡胶和塑料的优良性能，具备良好的弹性、耐低温性、透气性、抗温滑性、着色性、电器绝缘性，加工时不需硫化，可直接采用

注塑、模压、挤出等多种加工方法成型

主要用途与特点：

广泛应用于沥青改性、制鞋、塑料改性和粘合剂等行业。

1.高聚物改性:

可以与聚乙烯、聚丙烯、聚苯乙烯等塑料共混改性，改善其物理性能，使它们获得更大范围的应用。

2. 粘合剂工业:

SBS可用于生产各种类型的粘合剂，特别是热熔压敏型、压敏型、溶剂型粘合剂，具有粘合力强、无毒、无环境污染等特点

3. 制鞋工业:

SBS可用于生产各种档次的皮鞋、旅游鞋、童鞋，具有穿着舒适、抗湿滑、透气性好、易着色等优点，由于SBS不需要硫化而

工艺流程非常简单，并具有边角料可回收的优点。

4. 沥青改性:

在青中加入3%-15%的SBS可改善沥青的低温屈挠性和高温抗流动性能。改善沥青的低温屈挠性可减轻沥青低温下的发硬使用寿命。改善沥青的高温抗流动性能可减轻沥青在高温下的软化流淌。SBS是有效提高公路、卷材使用寿命。

KRATON SBS D1101

说明:

KRATON SBS D1101 是由苯乙烯与丁二烯共聚合而成，高分子量直链形式热塑性橡胶弹性体，苯乙烯含量31%，二嵌段比例16%。KRATON D1101CU为多孔状粒子，目前由日本供应。

应用:

KRATON

D1101CU用于高分子改质(如PS、PPO)、接着剂、处理剂、喇叭胶、胶带以及制鞋、射出产品之应用。