

(SEBS) S.O.E.日本旭化成 S1611

产品名称	(SEBS) S.O.E.日本旭化成 S1611
公司名称	浙江昌宏塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:旭化成SEBS 型号:S1611 特性:体育用品鞋类
公司地址	义乌市江东街道端头二区58栋1号
联系电话	0579-15868975843 15868975843

产品详情

(SEBS) S.O.E.日本旭化成 S1611 S.O.E.典型用途

替代氯乙烯(PVC)

鞋底(低回弹泡沫)

合成皮革

电线包覆材料

赋予TPE化合物阻尼性能和耐磨性

沥青改性剂

保护膜粘合剂

氢化苯乙烯类热可塑性弹性体(SEBS) S.O.E. S1611

适用于需要冲击吸收性的交联泡沫,特别是由TPO和EVA制成的鞋类泡沫。

使用案例

鞋类

形状

颗粒

特点

替代氯乙烯(PVC)

高柔软性

阻尼性能

耐划伤性

耐磨性

低回弹性

交联特性

物理性能项目	试验方法	单位	值
--------	------	----	---

MFR 190		, 2.16kg	ISO 1183
---------	--	----------	----------

硬度A型	硬度计		ISO 1133
------	-----	--	----------

拉伸强度	哑铃形试样 1A型	500 mm/min	ISO 7619
------	-----------	------------	----------

伸长率	哑铃形试样 1A型	500 mm/min	ISO 37
-----	-----------	------------	--------

300% 拉伸应力			ISO 37
-----------	--	--	--------

回弹性	23		BS 903
-----	----	--	--------

Tan	峰		
-----	---	--	--

合成橡胶

[Asadene, Tufdene, Asaprene](#)

[丁二烯橡胶和丁苯橡胶](#)

[二氧化硅复合橡胶](#)

透明树脂

[Asaflex](#)

苯乙烯类特种透明树脂

弹性体

[Tuftec](#)

氢化苯乙烯类热可塑性弹性体

[S.O.E.](#)

[Tufprene, Asaprene T](#)

苯乙烯类热可塑性弹性体