

管廊用ST复合止水条30x30海棉自粘条的标准

产品名称	管廊用ST复合止水条30x30海棉自粘条的标准
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	12.00/米
规格参数	标准:国标 材质:橡胶 厚度:30mm
公司地址	河北省衡水市景县龙华工业园区
联系电话	18703187870

产品详情

ST复合止水条止水原理：

- 1、浸水膨胀，“以水止水”；
- 2、膨胀速度慢，浸水186h其膨胀率 膨胀率的50%；
- 3、施工方便，价格低廉
- 4、在长时浸水作用下无溶解物析出；
- 5、与其他膨胀带相比的分别是膨胀性经长期的反复膨胀后仍没有失去。

ST复合胶条产品说明：

ST复合胶条特点是耐腐蚀,是的橡胶具有耐腐蚀特性。在现实生活中,时间、空气、水分较长的氧化,腐蚀现象出现腐烂,也导致了大量的设备使用寿命缩短,但具有耐腐蚀性能密封性能。腐蚀现象先是内部的材料在脸上氧化的过程中,不能为外部达是很好的抵抗性,或者是内部有空气存在,虽然和外部存在的是很好的联系作用,所以外部的空气中的杂质进入到材料内部,只会出现具有防腐性也有是表面经常在不通风的环境下一些黑暗中的意志,外部可以达是很好的侵蚀。

ST复合胶条产品特点：

ST复合胶条是由橡胶原料加工而成的密封条,其特点首要应用于轿车、机械、门窗等

按硫化法分

- 1、非接连硫化法(将挤出胶条按必定长度裁断后,放入硫化罐硫化,将挤出成型的胶条半成品放入模型中硫

化);

2、接连硫化法(微波接连硫化法、盐浴接连硫化法、热空气接连硫化法等几种方法)。

A、微波接连硫化复合密封条:微波硫化技术是20世纪70年代国外能源危机之后运用并得到广泛推广的出产技术。选用微波接连硫化技术不只能够出产由金属芯、实芯胶与海绵胶多种资料复合胶条,并且,在节能、行进工作效率等方面较其他接连硫化法设备优胜。此技术被世界公认为出产挤出制品较好的技术方法。微波加热的特征是热直接在被加热物体内部发作,而不是像惯例那样从外部输入,这样不只生热快,并且分布均匀,有利于行进产品质量和大大缩短加热所用的时间。

B、盐浴接连硫化密封条:盐浴硫化选用含亚硝酸盐的盐浴系统,对环境污染较大,已逐步被选择。硫化也可抵达火焰预处理的效果,而大大提高。

ST复合胶条发展 :

ST复合胶条可以说到现在,它是不可缺少的各行各业的密封产品,尤其是在门和窗户,支撑垫,垫产品都由橡胶材料,橡胶,并有许多类型的自然、防火阻燃、三元乙丙橡胶和耐高温的硅酮和密封产品。