

GB型钢板腻子止水带综合性能

产品名称	GB型钢板腻子止水带综合性能
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	32.00/米
规格参数	内衬钢板:0.6mm 型号:齐全 产地:衡水
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

GB型钢板腻子止水带综合性能

GB型钢板腻子止水带优点：

- 1、GB型钢板腻子止水带是采用高分子材料与镀锌板复合而成的综合性能优良的止水带产品。它采用橡胶腻子为主要材料，具有耐老化性能优良，很强的自粘性；在夏季高温不流淌。冬季低温不发脆；并具有优良的耐水、耐酸碱和耐老化性能。
- 2、由于钢板腻子止水带的使用年限时间寿命长，并且自身，对环境无污染。可以承受一定的弯曲和压力。中间安装有0.4或0.6mm的钢板。因此对钢板腻子止水带建筑缝之间提供可靠的防水、防渗功能。
- 3、我公司可以提供多种规格的GB型钢板腻子止水带产品，并可根据用户要求，生产各种非标型号的产品，满足工程上的实际需要。橡胶止水带主要应用于：隧道、地铁、堤坝、涵洞、水利水电工程中施工缝、高层建筑地下室、地下停车场等主要工程施工缝。
- 4、钢板腻子止水带是采用高分子材料与镀锌板复合而成的橡胶止水带产品。其中橡胶腻子的主体材料具有耐老化性能优良，很强的自粘性；夏季高温不流淌。冬季低温不发脆；并具有优异的耐水、耐酸碱和耐老化性能；使用寿命长，产品本身，环境良好。为了承受一定的弯曲和压力。中间来有0.4或0.6mm的钢板。该止水带对建筑缝之间提供可靠的防水、防渗功能。钢板橡胶止水带是将镀锌钢板插入硫化好的橡胶中，橡胶采用橡胶与剂、防老剂等，经混炼、挤压后与镀锌钢板粘合而成的一种新型接缝止水产品。这种止水带可以防止各种荷载下产生的弹性、变形及施工缝的温差变化，起到坚固密封。并且能防止施工缝漏水，渗水，并对各种作用力起到缓冲作用。本产品具有耐老化性能优良，很强的自粘性；夏季高温不流淌。冬季低温不发脆；并具有优异的耐水、耐酸碱和耐老化性能；使用寿命长，产品本身，环境良好。为了承受一定的弯曲和压力。
- 5、中间有0.4或0.6mm的钢板。本产品可以对建筑缝之间提供可靠的防水、防渗功能。当使用普通橡胶止水带时，如果建筑结构变形大时，橡胶止水带则随着结构的沉降，其横向截面拉长，变薄，超过其疲劳

变形时，很可能会形成新的渗漏缝隙。我们可以根据用户要求生产各种非标型号的产品，并满足各种工程上的实际需要。适用于许多大型建筑领域，尤其是在水压高和结构变形量较大时，其止水效果更为明显。我公司可以生产各种规格的钢板腻子止水带产品，并可根据用户要求，生产各种非标型号的产品，满足工程上的实际需要。

6、主要适用范围：

主要应用范围：隧道、地铁、堤坝、涵洞、水利水电工程中施工缝、高层建筑地下室、地下停车场等主要工程施工缝。