

高层建筑地下室 CL-GB钢板橡胶止水带 工程常用材料

产品名称	高层建筑地下室 CL-GB钢板橡胶止水带 工程常用材料
公司名称	衡水腾达橡塑有限公司
价格	20.00/米
规格参数	品牌:腾达 可售产地:全国 产地:衡水
公司地址	衡水北方工业开发区88号
联系电话	0318-2213821 15031855056

产品详情

高层建筑地下室 CL-GB钢板橡胶止水带 工程常用材料

钢板腻子橡胶止水带产品简介：

钢板橡胶止水带行内又称止水带钢片，工程中常用的材料，可以采用包括钢板、铜板、合金钢板等，主要用于钢筋混凝土结构、水坝及其它大型工程。钢板橡胶腻子止水带是近几年地铁工程应用较为常用的一种橡胶止水带，外观为塑料布包裹，目的是防止橡胶腻子在运输移动中被污染，腻子内为1毫米厚的镀锌钢板。钢板腻子止水带为综合性能优良的高分子材料与镀锌板复合而成的止水产品。

主要可以分为:

普通钢板止水带、镀锌钢板止水带、不锈钢板止水带,规格为：200*2、200*3、300*2、300*3、350*2、350*3、400*4、330*5等规格。钢板橡胶止水带是工程中常用的材料，可以采用包括钢板、铜板、合金钢板等，主要用于钢筋混凝土结构、水坝及其它大型工程。采用钢板止水带它可改变水的渗透路径，延长水的渗透路线。在渗漏水可能含有腐蚀成分的施工环境中，金属板止水带能起到一定的抗腐蚀作用。在防护工程中，采用金属板止水带可确保工程的防护效果。金属板止水带也常用于抗渗要求较高、且面积较小的工程，如冶炼厂的浇铸坑、电炉基坑等。

钢板橡胶止水带的断面采用非等厚结构，分强力区和防水区，使各部分受力均匀，合理。伸缩孔久壁为平面，施工时板模夹制接触面大，不易脱位；钢板增设安装孔与钢筋相连接，固定牢靠不易位移。镀锌钢板与混凝土的良好粘接，使防水性能更佳。

特点：

具有特强的自粘性；夏季高温不易流淌。冬季低温不易发脆；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。中间夹有0.4或0.6mm的钢板。该产品对建筑缝之间提供可靠的防水、防渗功能。

钢板腻子止水带系列产品包括各种规格型号的产品，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。

钢板橡胶腻子止水带安装：

将钢板腻子连接处搭接100mm，用手压紧排除空气靠其自身粘接牢固，并加固轧丝后重新贴上保护膜。钢板腻子止水带安放在墙体的中间位置，用铁丝固定在钢筋上，止水带略高于混凝土介面。浇注前，将钢板腻子止水带下端的保护膜取掉，混凝土浇注至钢板腻子宽度的1 / 2 / 3处，在二次浇注前将上端保护膜取掉，再进行浇注。

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。

以上是腾达公司小编编辑的相关钢板橡胶止水带的知识简介，我公司还生产各种材质的橡胶止水带，pvc止水带等等，也支持特殊规格的定制。方便快捷我公司有实体工厂，腾达公司每一位员工定能保质保量的完成每一次的订单，把好的产品回馈社会。