

# 楼房地下室丁基钢板止水带300宽/2宽

产品名称	楼房地下室丁基钢板止水带300宽/2宽
公司名称	衡水明兴工程橡胶制品有限公司
价格	18.00/米
规格参数	
公司地址	河北省衡水市武邑县经济开发区河钢路梦想中心10-1（注册地址）
联系电话	15732837812 15732837812

## 产品详情

三元乙丙橡胶厚钢板腻子橡胶止水带具备出色的耐潮、耐腐蚀和抗老化特性；三元乙丙橡胶厚钢板腻子橡胶止水带使用期长，三元乙丙橡胶厚钢板腻子橡胶止水带自身自然环境优良。为了更好地承担一定的弯折和工作压力。正中间来有0.4或0.6毫米的厚钢板。三元乙丙橡胶厚钢板腻子橡胶止水带对工程建筑缝中间出示靠谱的防潮、防水层作用。三元乙丙橡胶厚钢板腻子橡胶止水带关键能够分成：一般止水钢板、热镀锌止水钢板、不锈钢板橡胶止水带，规格型号为：200x2、200x3、300x2、300x3、3x2、3x3、400x4、330x5等规格型号。可依据客户规定定做。三元乙丙橡胶止水钢板是工程项目中常见的原材料，能够选用包含厚钢板、铜钱、合金圆钢等，三元乙丙橡胶厚钢板腻子橡胶止水带关键用以混凝土结构构造、堤坝以及它大中型工程项目。选用止水钢板它可更改水的渗入途径，增加水的渗入路径。在渗漏很有可能带有浸蚀成份的工程施工自然环境中，金属片橡胶止水带能具有一定的耐腐蚀功效。在防护工程中，选用金属片橡胶止水带可工程项目的安全防护实际效果。金属片橡胶止水带也常见于抗渗等级规定较高、且总面积较小的工程项目，如选矿厂的铸造坑、加热炉深基坑等。

厚钢板腻子橡胶止水带的性能参数：

- 1、丁基腻子硫化橡胶薄厚为毫米；
- 2、不锈钢厚度为0.4或0.6毫米；
- 3、关键有六种规格型号（宽mm×厚mm）：200×6、2×6、300×6、3×8、400×8、0×10等。
- 4、包装：塑料薄膜包囊。

厚钢板腻子止水带别名丁基腻子橡胶止水带，此商品是由三元乙丙橡胶、填充料、增粘剂以及它特殊改性剂在硫化橡胶炼胶机上混炼胶，再经挤塑机挤压成形的一种新式硫化橡胶非晶带材。它不但能填充混凝土出气孔、间隙，并且在一定工作压力下，与混凝土有优良的粘结性，使其与混凝土联为一体，具有防潮止水的用途。

其商品特性以下：

粘结性强，拉伸强度大，在一定工作压力下，能填充各种各样缝隙、接缝处以及它间隙。密封性、密性好，具备优良的耐侯、抗腐蚀、抗老化特点。能与不一样材料的清理干燥页面粘接。方便使用，存放非常容易，可按客户规定做成不一样规格型号的非晶带材。

自粘型橡胶止水带具备优良的密封性，不错的粘合抗压强度，很强的自黏性和形变性，能够无需粘结剂在一定标准下与新浇混凝土立即粘合，摆脱以往防水原材料因与混凝土页面粘合不牢造成的围绕

漏水难题，具备优良的耐磨性、耐腐蚀性及抗老化特性，可广泛运用于水利工程、水电安装及各种工民建工程项目。

三元乙丙橡胶厚钢板腻子橡胶止水带工程施工与安装常见问题：规定施工企业选用建筑钢筋或模版对橡胶止水带开展定位。沉降缝空隙橡胶止水带一般一半先浇筑于砼中，另一半在二期施工现场埋进砼内。因而，橡胶止水带固定不动方式 务必靠谱，防止产生挪动。二期工程施工前，另一半橡胶止水带应留意维护。浇筑混凝土。在浇筑全过程中应留意捣浇工作压力和方式 ，以防止砼中斜角碎石子和锋利的建筑钢筋戳破橡胶止水带。cI型钢板腻子橡胶止水带不可室外长期性储放。不可与漆料等污染强的有机化学物触碰。在运送全过程中，避免 机械设备、建筑钢筋等毁坏橡胶止水带。下雨天不适合工程施工，工程施工温度宜在15 -35 中间。1、将厚钢板澎涨腻子相接处钢筋搭接100毫米，拿手卡紧清除气体靠其本身粘合坚固，并结构加固轧丝后再次贴上防护膜。2、三元乙丙橡胶厚钢板腻子橡胶止水带放置在墙面的正中间部位，用细铁丝固定不动在建筑钢筋上，橡胶止水带稍高于混凝土界面。3、一次浇筑前，将澎涨腻子橡胶止水带下端防护膜拿掉，混凝土浇筑至厚钢板澎涨腻子总宽的1 / 21 / 3处，在二次浇筑前将上方防护膜拿掉，再开展浇筑。三元乙丙橡胶厚钢板腻子橡胶止水带的横断面选用非等厚构造，分力区和防潮区，使各一部分承受力匀称，有效。伸缩式孔久壁为平面图，工程施工时板模夹制表面大，不容易脱位;厚钢板加设安装孔与建筑钢筋相互连接，固定不动牢固不容易偏移。镀锌板与混凝土的优良粘合