

钢板丁基腻子止水带300*4mm

产品名称	钢板丁基腻子止水带300*4mm
公司名称	衡水明兴工程橡胶制品有限公司
价格	.00/个
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

钢板丁基腻子止水带产品规格主要有六种规格（宽mm×厚mm）：200×6、2×6、300×6、3×8、400×8、0×10等。

钢板腻子止水带安装施工方法：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界面。一次浇注前，将钢板腻子止水带下端的保护膜去掉，混凝土浇筑至钢板腻子宽度的1/2、1/3处，在二次浇注前将上端保护膜去掉，再进行浇注。yfkj01

钢板丁基腻子止水带的特点

- 1.丁基橡胶粘接力强，延伸性大，在一定压力下，能填充砼土中的气孔和缝隙，使其与砼土联接为一体，提高了防水性能。
- 2.支撑力好易于固定，施工方便。
- 3.抗拉、扯断性强度高。
- 4.具有良好的耐候、耐腐蚀、耐老化性能，并且使用长

钢板腻子止水带是采用综合性能优良的高分子材料与镀锌板复合而成的止水带产品。在止水带的钢板上增设安装孔与钢筋相连接，固定牢靠不易位移，使各部分受力均匀，合理。钢板腻子橡胶止水带的伸缩孔久壁为平面，止水带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，钢板橡胶止水带使防水性能更佳 橡胶腻子主体材料为耐老化性能优良的橡塑材料，具有特强的自粘性；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；使用长，产品本身无毒，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。

钢板腻子止水带是近几年地铁工程应用较为广泛的一种橡胶止水带，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。钢板腻子橡胶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。

钢板腻子止水带是利用橡胶的高弹性和压缩变形性的特点，在各种荷载下产生弹性变形，从而起到有效紧固密封，防止建筑结构的漏水、渗水及减震缓冲作用。在一般较大工程的建筑设计中，由于不能连续浇注，或由于地基变形，或由于温度变化引起的混凝土构件热胀冷缩等原因，需留有施工缝、沉降缝、变形缝，在这些缝处必须安装止水带来防止水的渗漏问题。橡胶止水带主要用于混凝土现浇时设在施工缝及变形缝内与混凝土结构成为一体的基础工程，例如：地下设施、隧道涵洞、输水渡槽、拦水坝、贮液构筑物等