

自粘丁基橡胶钢板止水带性能表/规格表

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 自粘丁基橡胶钢板止水带性能表/规格表 |
| 公司名称 | 景县百泽工程橡塑有限公司销售部 |
| 价格 | 21.00/米 |
| 规格参数 | 类型:钢板腻子止水带 材质:丁基橡胶腻子 标准:国标 |
| 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

自粘丁基橡胶钢板止水带简介：

自粘丁基橡胶钢板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，自粘丁基橡胶钢板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。自粘丁基橡胶钢板止水带的外观为塑料布包裹，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。18703187870万经理

自粘丁基橡胶钢板止水带特点：

自粘丁基橡胶钢板止水带具有特强的自粘性；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；使用寿命长，自粘丁基橡胶钢板止水带为了承受一定的弯曲和压力。自粘丁基橡胶钢板止水带中间夹有0.4或0.6mm的钢板。自粘丁基橡胶钢板止水带对建筑缝之间提供可靠的防水、防渗功能。

自粘丁基橡胶钢板止水带性能指标：

| 项目 | 指标 |
|-------------------------|------------|
| 密度 (g/cm ³) | 1.45 ± 0.1 |
| 拉伸强Mpa | 0.06 |
| 拉断伸长率% | 600 |
| 高温流淌 (80 × 5h) | 无流淌 |
| 低温试验 (-20 × 2h) | 无脆裂 |

自粘丁基橡胶钢板止水带安装方法：

1、自粘丁基橡胶钢板止水带安放在墙体的中间位置，用钢丝固定钢筋上，止水带略高于混介机。

2、第一次浇筑前，将自粘丁基橡胶钢板止水带下段的保护膜去掉，混凝土浇注至自粘丁基橡胶钢板止水带宽度的二分之一处，在二次浇注前将上端保护膜取掉，再进行浇注。

3、自粘丁基橡胶钢板止水带接头处的处理，将自粘丁基橡胶钢板止水带连接处搭接100mm,用手压紧排除空气靠自身粘接牢固，并加固轧丝重新贴上保护膜。

自粘丁基橡胶钢板止水带产品常用规格

| 规格代号 | 尺寸(宽×厚)mm | 备注 |
|----------|-----------|--|
| TDGB - 1 | 100×6 | 钢板厚度0.4 - 1.0 产品规格及钢板厚度 可按工程需要调整 |
| TDGB - 2 | 150×6 | |
| TDGB - 3 | 200×6 | |
| TDGB - 4 | 250×6 | |
| TDGB - 5 | 300×6 | |
| TDGB - 6 | 350×6 | |
| TDGB - 7 | 400×8 | |
| TDGB - 8 | 500×10 | |

我公司生产自粘丁基橡胶钢板止水带规格有：100×6、150×6、200×6、250×6、300×6、350×6、400×8、500×10单位(mm)。自粘丁基橡胶钢板止水带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。