

# 无锡市CB型橡胶止水带型号

|      |                              |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 无锡市CB型橡胶止水带型号                |
| 公司名称 | 衡水天鹏橡塑制品有限公司                 |
| 价格   | 45.00/米                      |
| 规格参数 | 品牌:天鹏<br>产地:河北<br>扯断伸长率:380% |
| 公司地址 | 衡水市桃城区河沿镇种家庄村                |
| 联系电话 | 0318-8078809 18631841680     |

## 产品详情

想要知道橡胶止水带的价格首先就要选定一款橡胶止水带才行，选购方法：要查看橡胶止水带的表面是否平整，是否有裂纹的现象，优质的橡胶止水带的表面都表现为平整、光滑、不存在裂纹。有些劣质的橡胶止水带由于生产工艺的不成熟，产品表面不平整，如果橡胶止水带的表面存在裂纹，这样的橡胶止水带，在使用过程中是很容易出现断裂的现象。

还有查看橡胶止水带的规格是否合格，橡胶止水带的规格稍微有一些偏差，那么在使用过程中就有可能致使建筑变形缝出现渗漏的现象，所以用户在选择该产品时，可以使用米尺对橡胶止水带的规格进行测量，看橡胶止水带的规格是否达标。

橡胶止水带选定了之后，提供具体的规格、型号、需求数量，向橡胶止水带厂家进行询问，我们才能准确的知道某款橡胶止水带的价格。总之，在这里要提醒大家：一分钱一分货，购买橡胶止水带不要贪图便宜，一定要购买正规的橡胶止水带。

止水带是防止阻止水分渗透而制作安装的带状物，宽度200-350不等，按设计选用，适当延长渗径，在混凝土浇筑过程中部分或全部浇埋在混凝土中，具有一定的强度和韧性，其强度和韧性介于止水条和止水钢板之间。

施工工艺：固定止水带的方法有附加钢筋固定法、专用具固定法、铅丝和模板固定法等。如需穿孔时，只能选在止水带的边缘安装区，不得损伤其他部位。如需现场连接时，可采用电加热板硫化粘合或冷粘接（橡胶止水带）或焊接（塑料止水带）的方法。止水带施工时不得长时间露天曝晒，防止雨淋，勿与污染性强的化学物质接触；在运输和施工中，防止机械、钢筋损伤止水带；施工过程中，止水带必须可靠固定，避免在浇注混凝土时发生位移，保证止水带在混凝土中的正确位置。

橡胶止水带是建筑防水建设中比较容易见到的一种材料，在采购选择上，大家应该注重的首位是看橡胶止水带产品能不能达到设计要求，再是具备较好的性价比。其实总结起来无论从要求上还是从可靠性及适用性方面，橡胶止水还是有着一套比较科学的选择方法，看完以下几点我想你自己就会有答案了。

是否具备标准的要求；橡胶止水带选择时必须首先验证其质量是否达到标准要求,禁止使用不合格品,其次从橡胶止水带物理性能等方面结合建筑物防水部位实际情况,从其防水性、安全性、广泛性、便利性和耐久性等方面优选橡胶止水带。

是否具备可靠的防水性；选择的橡胶止水带应遇水时膨胀倍率高,封堵、阻隔渗漏水源,实现主动止水、并完全止水。目前使用广泛的遇水膨胀橡胶止水带在此方面功能全部达标,此类橡胶止水带的齿牙上复合膨胀橡胶,使水沿橡胶止水带周边流动时,因膨胀橡胶遇水膨胀,堵塞渗水通道,从而使单一的防水材料演变出双重止水、防水的功效。

是否具备施工的安全性；选择的橡胶止水带应平衡自愈功能好,且移动补充性强,可自行封堵因沉降而出现的新的微小裂缝。施工的便利性。由于橡胶止水带的施工空间普遍位置不佳,选择的橡胶止水带应重量轻、可塑性好、粘团结定位方便、在狭窄空间中易操作。

是否具备适用的广泛性；由于临近橡胶止水带周围的水pH值变化较大,选择的橡胶止水带应能在pH值为3-12的水质中膨胀良好。

是否具备优良的耐久性；由于橡胶止水带难以更换和维护,选择的橡胶止水带应在各种复杂条件下达到抗老化、无腐蚀、无毒,具有常久的止水效果,并且符合环境保护的要求。