

天津中埋式橡胶止水带eb350mm

产品名称	天津中埋式橡胶止水带eb350mm
公司名称	衡水一博工程橡胶有限公司
价格	48.00/米
规格参数	
公司地址	衡水滨湖新区彭杜乡 赵辛庄
联系电话	15030826464

产品详情

天津中埋式橡胶止水带eb350mm

外贴式止水带按材质可分为外贴橡胶止水带和外贴塑料止水带，按施工位置可分为EP中间无孔型外贴止水带和EB中间有孔型外贴止水带。止水带用途：主要用于建设工程、地下设施、隧道、污水处理厂、水利、地铁等工程。为闸门、坝底、建筑工程、地下建筑物等伸缩缝混凝土浇制配用，确保工程建筑的使用。

当遇有弱酸、碱类腐蚀介质时宜选用氯丁橡胶止水带。在橡胶止水带安装时，如果发现混凝土浇注过程中部分或全部浇埋在混凝土中，混凝土中有许多尖角的石子和锐利的钢筋头，由于塑料和橡胶的撕裂强度比拉伸强低3-5倍，止水带一旦被刺破或撕裂时，不需很大外力裂口就会扩大，所以在止水带定位和混凝土浇捣过程中，应注意定位方法和浇捣压力，以免止水带被刺破。

橡胶止水带接头常见的连接方式有两种，分别是热接法和冷接法。

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。在橡胶止水带施工过程中，由于混凝土中有许多尖角的石子和锐刃的钢筋，所以在浇捣和定位止水带时，应注意浇捣的冲击力，以免由于力量过大而刺破橡胶止水带。

介绍一下这两种连接方法，首先是热接法：热接发法是使用热硫化模具进行热接。使用与橡胶止水带匹配的热硫化模具及生胶片现场硫化热接，施工难度大，但接头效果好，适合对工程质量要求严格的项目。

在止水带产品在运输时，应避免阳光直射，勿与热源、油类及有害溶剂接触。

中埋式橡胶止水带的搭接长度一般是5cm到10cm不等。

中埋式橡胶止水带的搭接方法有两种：一种是采用粘接剂进行冷接头，一种是使用热硫化模具进行热接。

中埋式橡胶止水带施工注意事项：

中埋式橡胶止水带是在混凝土浇筑过程中部分或全部浇埋进混凝土中。待上一段混凝土浇注完成，施工缝界面硬化并表干后，清除界面浮渣，在浇埋混凝土以前先要使其在界面部位保持平展，接头部分粘接紧固，止水带接头必须粘接良好，施工现场条件具备，可采用热硫化连接的方法，不加任何处理的所谓“搭接”是不允许的。再以适当的力充分浇捣，振荡混凝土来定位止水带，使其与混凝土良好的结合，以免影响止水效果。

中埋式止水带一般是用作地下工程防水用的，止水带分为：止水带、遇水膨胀橡胶。一、止水带是利用橡胶的高弹性和压缩变形性，在各种荷载下产生弹性变形，从而起到紧固密封，有效地防止建筑构件的漏水、渗水，并起到减震缓冲作用，在许多工程建筑中，土建、水土结构之间都有一定的伸缩要求，并还有防水防震等问题，因此采用和安装橡胶止水带是有效解决以上种种问题的手段。主要用于混凝土现浇时必须设有的性变形缝内，如水渠、隧道引出口、挡水坝、输水渡槽等。

中埋式橡胶止水带规格（长*宽）：300*6mm、300*8mm、300*10mm、350*6mm、350*8mm、350*10mm、400*6mm、400*8mm、400*10mm、500*6mm、500*8mm、500*10mm等规格，异性的产品还可以根据客户对产品的需求进行定制，满足客户对产品的需求。