

外贴式EVA止水带

产品名称	外贴式EVA止水带
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

外贴式EVA止水带可应用在任何地面或地下建筑，形成一道长久而坚固的隔水屏障，特别适用于储水和挡水的结构，例如水库、污水池、水坝、地铁、隧道挡水墙等。防水板采用空铺法固定在喷射混凝土的基面上，防水板与后浇混凝土之间无法密贴。而防水板铺设时很容易出现破损部位，一旦破损部位未发现并且进行修补，就会造成渗漏水进入防水板和二衬结构之间。在结构不密实或开裂部位渗出。产生窜水现象，给后期堵漏维修工作带来很大困难。这就是防水板全包防水层的缺陷。为解决这一难题，就需要在防水层表面设置分区注浆系统。分区系统是通过一定的手段，将防水区域分隔开，这样如果个别区域内一旦出现渗漏，渗漏水不会窜入其它防水区域内，减少后期的注浆堵漏工作量。这样的分区系统就靠背贴止水带来实现。背贴式止水带是防水板后的道防水层。对于隧道渗水的预防至关重要。为后灌注的混凝土与止水带之间咬合密实。减少出现窜水的现象，需要在背贴式止水带两侧的齿条间设置注浆花管，一旦出现不实现象可以通过注浆花管进行注浆。应用范围：EVA背贴式止水带作为防水板的辅材，可广泛应用于地下室、地铁隧道、公路和铁路隧道工程的防水，水坝、人工湖、水池、污水处理场、垃圾掩埋场等工程的防水及防渗。另外，EVA背贴式止水带也可单独作为止水带使用，应用于混凝土现浇时变形缝、施工缝内与混凝土结构成为一体的基础工程中，决缝隙处的渗漏水问题。技术现象我公司可生产不同口型、不同规格尺寸，不同断面的背贴式止水带，不同材料的止水带符合不同的标准。

1.施工准备：专用胶、木锉、玻璃胶、橡胶锤、专用夹具、刀具、（汽油）、抹布、纸团（布团）、胶刷、透明胶带。

2.止水带连接采用粘接，粘接用特种粘结胶。

3.搭接长度不小于30cm。

4.粘接前，用刀将止水带凸出的部分割掉，然后用锉刀将待粘接的两块橡胶带的粘界面锉出新鲜面，用汽油清洁粘界面及变形部分圆腔内腔，并分别在两块接头圆腔内塞紧纸团或布团（深度5cm以上，为注入玻璃胶做准备）。

5.在粘界面均匀涂抹胶液，待胶液风干后，两块止水带进行粘接，粘接后用橡胶锤锤打，使粘接部位尽可能全面接触，大程度减少空隙，然后用专用夹具将搭接部位夹紧，30分钟后拆下夹具。

6.在变形部分接缝处圆腔割一小孔，将玻璃胶嘴塞入小孔注入玻璃胶，直至小孔周围挤出玻璃胶为止。

7.擦净小孔周边胶液，用透明胶带封闭小孔防止胶液挤出。造成胶液填塞不实而漏水。