

EVA止水带成本适中 ECB背贴止水带主要原料

产品名称	EVA止水带成本适中 ECB背贴止水带主要原料
公司名称	衡水腾达橡塑有限公司
价格	20.00/米
规格参数	品牌:腾达 可售产地:全国 产地:衡水
公司地址	衡水北方工业开发区88号
联系电话	0318-2213821 15031855056

产品详情

EVA止水带成本适中 ECB背贴止水带主要原料

EVA止水带是以高分子树脂为主要原料，经特殊工艺加工挤出成型的一种新型止水材料。

EVA塑料止水带又称为"塑料止水带"，它是由PVC聚氯乙烯树脂及各种填加剂，经混合、造粒、挤出等工序而制成的止水材料，经混合、造粒、挤出等工序而制成的止水带产品。

它与防水板焊接后形成了混凝土构筑物迎水面一道止水防线，对于混凝土变形缝渗漏的预防至关重要。

EVA止水带的选取用应考虑到与衬砌混凝土用防水板的焊接固定，应选用与防水板分子结构性质相同的塑料止水带，近年来防水板的种类主要分为EVA、ECB、PE、HDPE等几种材质，我公司以各种不同防水板为载体，在原有PVC塑料止水带生产的基础上，又先后开发成功了一系列高分子树脂止水带，能满足各种工程的不同需求，施工简便、成本适中，是一各理想的新型防水材料。

EVA背贴式止水带利用弹性体材料具有的弹性变形特性在建筑构造接缝中起到防漏、防渗作用，EVA止水带具有耐腐蚀、耐久性好的特点。适应范围可应用在任何地颂或地下建筑,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。

ECB背贴止水带分为EB型（背贴式中间有孔型）和EP型（背贴式中间无孔型）两种，常用宽度为300宽，厚度为4m厚的，一面平板，一面四-六道防水线。该产品利用弹性体材料具有的弹性变形特性在建筑构造接缝中起到防漏、防渗作用，且具有耐腐蚀、耐久性好的特点。ECB背贴止水带主要用于混凝土浇注时设置在施工缝及变形缝内与混凝土构成为一体的基础工程。如隧道、涵洞、引水渡槽、拦水坝、贮液构筑物、地下设施等,与橡胶止水带适用范围相同。

我公司可生产多种材质的背贴式止水带，如：HDPE塑料止水带，EVA塑料止水带，ECB塑料止水带，PE塑料止水带。施工单位在定货前提前通知，可根据隧道防水板的材质，定制与防水板相同材质的塑料止水带，这样才能保证止水带与防水板之间的焊接，只能这样才能保证隧道防水的万无一失。其中近几年应用较为广泛的EVA材质，在防水板行业和塑料止水带行业得到广泛应用。在较大型的高铁和客专线上隧道防水上起到了至关重要的作用