

新型止水材料选取考虑因素 EVA止水带主要原料

产品名称	新型止水材料选取考虑因素 EVA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

新型止水材料选取考虑因素 EVA止水带主要原料

EVA止水带产品说明：

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。它与防水板焊接后形成了混凝土构筑物迎水面止水防线，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，近年来国内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止水带注意事项：

用户在施工过程中，由于混凝土中有许多尖角的石子和钢筋，操作时要注意避免对塑料止水带造成机械损伤。在定位塑料止水带时，要使其与混凝土界面贴合平整，不能出现止水带翻转、扭曲等现象，否则应及时进行调正。在浇筑固定止水带时，应防止止水带发生偏移，影响止水效果。止水带接头可利用粘接、热焊接等方法，保证接头牢固。浇注混凝土过程中要注意充分震捣，以达到止水带和混凝土充分结合。

EVA止水带适用范围：

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。

以上就是介绍的止水带中EVA止水带也称PVC止水带产品介绍，所以说止水带的种类型号材质居多，要根据工程的需要进行合理的选择，如需帮助可联系我们的售后部门电话。谢谢关注。