

后浇缝加强网遇水膨胀止水条价格

产品名称	后浇缝加强网遇水膨胀止水条价格
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	16.00/米
规格参数	类型:遇水膨胀止水胶条 型号:带加强网型 规格:20*15mm
公司地址	河北省衡水市景县龙华工业园区
联系电话	18703187870

产品详情

加强网遇水膨胀止水条产品性能：

加强网遇水膨胀止水条有可靠地防水性，加强网遇水膨胀止水条的遇水膨胀率高、封堵、阻隔渗漏水源，实现主动止水、完全止水。加强网遇水膨胀止水条的施工安全性好，平衡自愈功能好，移动补充性强，可自行封堵因沉降而出现的新的微小裂缝。18703187870万经理

加强网遇水膨胀止水条应用领域：

加强网遇水膨胀止水条广泛用于混凝土施工缝、后浇缝、建筑构件拼装缝，盾构法隧道、管件接缝、板缝、墙缝及穿墙管的止水抗渗漏。交通、水利、电力、贮水池、沉淀池、排水管、开渠、岩渠、导管。地下室、地下车库、地下商场、防空掩体。地下建筑结构、隧道等裂缝渗漏水的封堵。

加强网遇水膨胀止水条的结构及施工：

加强网遇水膨胀止水条是以天然橡胶、无机吸水材料、高粘性树脂等十余种材料经密炼、混炼、挤至而成的一种止水条产品，加强网遇水膨胀止水条是在国外产品的基础上研制成功的一种断面为四方形条状自粘性遇水膨胀型止水条。依靠其自身的粘性直接粘贴预置在混凝土施工缝、后浇缝的界面上，二次浇筑混凝土后（即被砼包裹的状态下），再遇到水后会逐渐膨胀，一方面堵塞可能存在的毛细孔隙、另一方面使其混凝土界面的接触更加紧密，从而产生较大的抗水压力，形成不透水的可塑性胶体，该止水产品具有膨胀倍率高，移动补充性强，置于施工缝，后浇缝后具有较强的平衡自愈功能，可自行封堵因沉降而出现的新的微小缝隙，对于已完工的工程，如缝隙渗漏水，可用加强网遇水膨胀止水条重新堵漏，使用该加强网遇水膨胀止水条费用低且施工工艺简单，耐腐蚀性佳。

加强网遇水膨胀止水条安装注意事项：

与加强网遇水膨胀止水条相接触的水泥面须平整，不能有凹凸不平的现象。因加强网遇水膨胀止水条比

重比水泥轻，胶条安装时定位须牢固，防止胶条漂浮错位导致漏水。不能先留缝后嵌条，应将胶条定门牢固后内埋密实不得裸露。加强网遇水膨胀止水条不可在空气中长期裸露，应放在干燥通风的仓库中，避免强光曝晒。

加强网遇水膨胀止水条规格及性能：

加强网遇水膨胀止水条截面分别有 15×20 、 20×20 、 20×30 、 30×30 、 30×40 、 20×50 、 30×50 、 50×50 等几十种，可根据工程设计需要加工制造不同该种加强网遇水膨胀止水条在遇水或受潮后会产生2-3倍的膨胀变形，并充满接缝的所有不规则表面、空穴及间隙，同时产生巨大的接触压力，防止水分渗漏。当接缝或施工缝发生位移，造成间隙超出材料的弹性范围时，普通型橡胶止水带则失去止水作用，而加强网遇水膨胀止水条还可以通过吸水膨胀来止水。使用加强网遇水膨胀止水条作为堵漏密封止水材料，不仅用量节省，而且还可消除一般弹性材料因过大压缩而引起弹性疲劳的特点，使防水效果更为可靠。