

# 加强网遇水膨胀止水条 高分子

产品名称	加强网遇水膨胀止水条 高分子
公司名称	衡水兴强胶业有限公司
价格	8.00/米
规格参数	类型:密封条 型号:20*30300 产品等级:一级
公司地址	衡水市问津街西侧1幢30号
联系电话	86-03182899399 15930399399

## 产品详情

类型	密封条	型号	20*30 300
产品等级	一级	形状	件
材质	橡胶		

一、产品说明：加强网遇水膨胀止水条是以无机材料、橡胶、高粘性树脂等材料精炼而成的一种断面为四方形的条状止水材料，依靠自身的粘性直接贴在混凝土缝界面。二、产品优点1、遇水膨胀堵塞缝隙，以水止水，达到可靠的防漏效果。2、抗水压力大，吸水膨胀速度适宜，具有多次膨胀的功能。3、具有自粘性，可直接粘贴在使用部位或用高强钢钉定位。4、产品以无机材料为主，具有耐老化，抗腐蚀性能。5、具有显著自愈功能，当施工缝地基变形或沉降而出现裂缝时，该止水条能继续吸水膨胀，堵塞新的缝隙，自动强化防水效果。三、适用范围该止水条适用于混凝土施工缝的阻水抗渗密封，可用于地下室、游泳池、隧道、污水地、水利工程、人防工程等混凝土施工中的施工缝、后浇缝、沉降缝。四、使用指南1、待混凝土施工缝界面硬化后，清除基面浮渣尘土杂物。2、施工时可靠自身粘性在二次浇注前，贴在前一次浇注的混凝土表面，对于水平施工缝、将止条沿施工缝伸展方向展开，对于立面施工缝，强预可留定位浅槽，将止水条镶嵌在预留槽中，若没有预留槽，可用高强钢钉定位，并用其自身粘性在施工缝界面上，通过隔离纸均匀压实。3、为了让止水条定位牢固，水平缝每隔一米要用高强钢钉定位，竖向缝每隔半米用高强钢钉定位，定位好的止水条应及时浇筑下道混凝土。五、注意事项1、粘贴止水条时基底应保持干燥、清洁、才能使之粘贴紧密。2、止水条应用于混凝土内部，所以定位时应考虑使其能够被混凝土包裹50毫米以上。3、沿施工缝伸展方向的止水条应形成封闭环路，不留断点，不能被浮渣尘土阻隔，止水条之间搭接可用自身的粘性完成。4、浇筑混凝土振捣时，应避免振捣棒触及该止水条，筑下一道混凝土前，应避免雨水或其它侵入水浸泡。