

了解自粘GB止水条的优点与多种用途

产品名称	了解自粘GB止水条的优点与多种用途
公司名称	衡水腾达橡塑有限公司
价格	5.00/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

了解自粘GB止水条的优点与多种用途

自粘GB止水条一种是以丁基橡胶与聚异丁烯等主要原料共混而成的不干性带状粘接密封材料。按照特殊的生产配方，选用优质特种高分子材料，经过特殊的工艺流程生产出来的无溶剂密封粘结材料。自粘GB止水条的优点如下：1 施工成本较低。2 施工操作工艺简便。3 具有较好的粘性、弹性及密封性。4 优异的自融粘结性能，粘接性广泛普及。5 胶带是半固体型的产品，长期使用不易硬化、龟裂。6 良好的耐热、耐寒性能，一年四季都能使用。7 富有弹性、附着性、防渗漏、抗震动、密封性及耐老化的性能。8 丁基橡胶对各种金属、非金属材料等发挥长期牢固的粘着力较好。9 施工后，有效切断外部气、液介质，获得优良的密封效果。10 稳定的化学性，较好的耐候性和耐腐蚀性11 粘结性、防水性、密封性、耐低温性和追随性好，尺寸的稳定性较好。12 优异的机械性能，粘结强度高，抗拉强度高，弹性和延伸性能好，对于界面形变和开裂适应性较强。

自粘GB止水条可应用于以下各种用途：1

汽车车身、车厢、车灯、车门防水膜、车身与骨架、车厢、地板间的减震粘接密封。2

钢结构建筑、玻璃门窗木墙、民用建筑、装饰材料粘接及密封。3

防水工程中的接口处、收头部位及异型部位异型材料相互粘接的防水气密处理。4

PC板采光屋面、彩色钢板屋面和各种轻体板材料屋面等。5

新建工程的屋面防水、地下防水、结构施工缝的防水处理及高分子防水卷材搭接密封。6

钢结构建筑厂房用于彩色压型钢板接缝处理的气密、防水、减震。钢结构金属压型屋面板搭接。7

市政工程中地铁隧道结构施工缝的密封防水处理。8 各种板材接缝处适合使用胶带进行防水气密处理。9

民用住宅门、窗的气密防水处理，通风管道的气密防水处理、建筑装饰等均可应用。

10 用于对水泥、木材、PC、PE、PVC、EPDM、CPE材料的粘结。