

排水工程止水密封嵌缝胶 GB柔性填料 GB-CL柔性填料 施工部位

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 排水工程止水密封嵌缝胶 GB柔性填料 GB-CL柔性填料 施工部位 |
| 公司名称 | 衡水腾达橡塑有限公司 |
| 价格 | 4.00/公斤 |
| 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

排水工程止水密封嵌缝胶 GB柔性填料 GB-CL柔性填料 施工部位

GB柔性填料产品概述：

GB柔性填料因其用途广，所以通常也被称为GB嵌缝密封胶、GB柔性填料、GB-SR嵌缝胶、弹性腻子密封胶、止水腻子等，是为混凝土面板，堆石坝周边缝和伸缩缝止水而开发生产的新型止水材料，它以特种橡胶为原料。

GB柔性填料具有优良的独特性、高塑性、耐热性、耐寒性、耐老化性较好，还具有操作简便，耐水、粘附性能较好等特点，且施工投入的人员相对较少，便于加工成型，施工工艺简单，造价较低廉。柔性填料的特点是具有优异的变形性和流动性，在水压力作用下可以流动，挤入缝中起到止水作用，抗渗性能优异，能对孔隙、缝隙起到封闭止水作用。

GB柔性填料还具有良好的黏接性能，与混凝土的黏接强度大于材料自身的拉伸强度，可确保在各种工况下黏接界面不发生破坏。同时，GB柔性填料还具有优良的耐介质性，即耐水、耐碱盐浸泡，对环境具有很强的适用性，耐冻融循环，并具有一定的耐寒性和耐高温性。

GB柔性填料施工方法施工方法：

GB柔性填料系填在周边缝顶部预留“倒”形槽内，必须粘紧密实，并呈弧形向上隆起，以便能较好地适应面板变形，在其表面采用聚氯乙烯塑料带包盖密封(死水位以上采用钢片)，要用角钢通过螺栓将其嵌固在砼上。

GB柔性填料施工前应先将其与砼结合部位用钢丝刷刷去砼表面的乳皮，然后冲洗干净，风干后再用。

(1)施工准备用钢筋台车将“GB”填料、“GB”防渗盖板、电镀角钢及电镀膨胀螺栓等运至相应的施工部位。

(2)嵌缝处理用钢刷将预留“v”槽内两侧清理干净，再用水冲洗槽内外，除去缝面上的灰砂。“V”槽清理干净后自然晾干。

(3)“GB”填料填缝用黏合剂将槽内、外壁均匀涂刷一遍，外壁要相应涂刷的宽一些，不可漏刷。黏合剂刷好晾1h后，手感快干时，先在槽底沿槽走向放置一条PVC棒。再将“GB”填料均匀切成条状压入槽内，并在外壁按设计要求的弧状堆起2cm高。用手捶捶紧，嵌填一定要密实。“GB”填料嵌填完毕后，要及时盖上“SR”防渗盖板，再用冲击钻钻孔，安装电镀角钢后埋设10 x75电镀膨胀螺栓，间距为400mm。

GB柔性填料应用范围：

- (1) 各种大中型水电工程大坝的伸缩缝及周边缝。
- (2) 大型层面板、伸缩缝、女儿墙与屋面接缝的防漏。
- (3) 大型层面板、伸缩缝、活动房屋、卫生间的防水密封。
- (4) 地下室、人防工程、隧道地铁、涵洞以及各种给排水工程的止水密封。
- (5) 混凝土与橡胶、塑料、陶瓷及各种金属材料的粘结密封。

以上便是对柔性填料展开的介绍，如有需要借鉴的内容，可采纳，我公司还生产各种橡胶制品，止水条，止水环，止水带，闸门水封，型号规格齐全，产品丰富。我公司会进行综合的评估，为您提供合理的采购样本。也可以打开我们的网站进行详细的了解。