

GB柔性填料施工要求

产品名称	GB柔性填料施工要求
公司名称	衡水天鹏橡塑制品有限公司
价格	6.00/千克
规格参数	品牌:天鹏 产地:河北 扯断伸长率:300%
公司地址	衡水市桃城区河沿镇种家庄村
联系电话	0318-8078809 18631841680

产品详情

[GB\(SR\)柔性填料](#)

，又称嵌缝密封胶,是专门为混凝土面板，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具有独特性、高塑性，其耐热性、耐寒性、耐老化性能优异。还有具有操作简便、无毒无味、耐水、粘附性能好等特点。

应用范围:

各种大中型水电工程大坝的伸缩缝及周边缝。

大型屋面板、伸缩缝、女儿墙与屋面接缝的防漏。

外墙板拼缝、活动房屋、卫生间的防水密封。

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。

混凝土与橡胶、塑料、陶瓷及各种金属材料的粘结密封。

施工方法:

在各种接缝、裂缝处凿制出8CM宽、8CM深的“V”型槽，充分清除石屑、粉尘和松动物，用砂浆填平不平处，使之干燥。在施工前，先用手将材料拼、搓揉成与缝相应大小的条，再用手或刮刀将材料填入接缝深处和各个侧面上，然后填满接缝;之后再填满的接缝上敷上搓成粗条的材料，使敷高表面呈规定的凸圆柱形，然后覆盖上三元乙丙橡胶防渗盖片。

施工注意事项:

- 1、施工原则:先缝里、后缝补,先两边、后中间。
- 2、施工基面必须坚实、干燥。
- 3、止水材料施工完毕后,须加以保护,避免机械损伤。

几年来,我公司生产的SW嵌缝密封胶可根据工程需要,加工成各种规格各种形状,先后在几十项水利、电力工程、以及工业、民用建筑工程上应用,均取得了较好的防渗止水效果。

gb柔性填料是从一个完全新的视点考虑建筑物的止水密封,它有粘附力和延伸率,耐老化功能好于一般密封材料,并具有运用面广、运用寿命长,价格低、耐水、粘附功能好等特点。gb柔性填料产品的主要用途有以下几种:1.使用在各种公路灌缝和公路填路工程中,比如使用在机场跑道中、使用在高速公路建设中,这些填料产品的强度高,耐久性能好,在道路灌缝工程中使用是非常合适的。2.使用在大型水利工程的坝体密封中,如双组份聚硫密封胶产品和软木橡胶板都是可以使用在大型水利工程的伸缩缝中的。这几种产品的防水效果好,可以长期经受流水的冲击。3.柔性填料产品还可以使用在各种墙体的防水工程中,这也是该产品比较常见的一个用途。4.柔性填料产品还被广泛的使用在各种桥梁建设中,在很多桥梁建设中都需要使用到柔性填料产品。

GB柔性填料以丁基橡胶为主体,配合一定比例的聚异丁烯、黑炭黑和白炭黑、复合助剂、硫化剂、增塑剂、软化剂、其它填料等混炼而成。因柔性填料的主要材质是丁基胶,而成品又呈腻子状,所以又名丁基橡胶密封腻子、腻子密封胶。因柔性填料是一种黑色或黑灰色的带有弹性的膏状体,故又名腻子密封胶、弹性密封膏。通常也称为SR柔性填料、GB嵌缝密封胶等。柔性填料是为混凝土面板,堆石坝周边缝和伸缩缝止水而开发生产的新型止水材料。我们生产的柔性填料广泛用于水利、电力工程、以及工业、民用建筑工程,在这些工程上均取得了较好的防渗止水效果。GB柔性填料的特点是具有的变形性和流动性,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,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。几年来,我公司生产的GB柔性填料,先后在十几项水利、电力工程以及工业、民用建筑工程上应用,均取得了较好的防渗止水效果。嵌缝胶等,