

嘉兴市双组份聚硫密封胶施工

产品名称	嘉兴市双组份聚硫密封胶施工
公司名称	衡水大鹏橡塑制品有限公司
价格	10.00/千克
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

双组份聚硫密封胶一般是由多种成分组成的，包括聚硫橡胶、各种橡胶助剂以及填料等。其中聚硫橡胶的分子量决定着聚硫密封胶的拉伸强度和最大伸长率。橡胶的分子量越小，密封胶的拉伸强度就会增大，其最大伸长率就会越小，也就是我们通常说的低模量聚硫密封胶，相反，橡胶的分子量越大，密封胶的拉伸强度就会减小，其最大伸长率就会变大，也就是我们说的高模量聚硫密封胶。橡胶的助剂一般有增塑剂和增粘剂，增塑剂可以调整聚硫密封胶的柔软性和耐低温性能，增粘剂主要是为了加强聚硫密封胶对基层的粘附力。填料的使用也会对聚硫密封胶的性能产生不同的影响，如果添加的是石英粉、碳酸钙，则对聚硫密封胶的拉伸强度和伸长率不会有明显影响，如果添加的是白炭黑或者炭黑，则会增强聚硫密封胶的拉伸性能以及耐疲劳性能。

聚硫密封胶的施工也较为方便，一般我们常用的聚硫密封胶有单组分聚硫密封胶和双组份聚硫密封胶两种。单组分聚硫密封胶使用较为方便，使用前清理干净缝隙，将密封胶装入胶枪打入缝隙内即可，填缝过程中注意不要卷入气泡。双组份聚硫密封胶有A、B两种比例组成，使用前先按照规定的比例将两组分混合均匀（一般是10：1），然后再利用胶枪或者油灰刀将胶填在缝隙中即可，需要注意的是双组份聚硫密封胶使用前一定要混合均匀，否则会影响使用效果。双组份聚硫密封胶混合好后的使用时间大约为2个小时，注意不要超时，随用随配。

聚硫密封胶适用于污水厂、水渠、河道、混凝土幕墙接缝、地下工程（如隧道、洞涵）、水库、蓄水池等构筑物的防水密封，以及公路路面，飞机跑道等伸缩缝的伸缩密封、建筑物裂缝的修补恢复密封。

聚硫密封胶使用方法1、手工施工时，将A、B两组份按比例(10:1)称量并用油灰刀混合均匀，填入密封槽中，压实、填平、除去多余的胶液。要注意用力沿一个方向反复刮涂，防止大量气泡混入胶内。2、机械施工时，是由自动计量和混合装置(10:1)完成混胶，经手动注枪或全自动喷胶机来控制涂胶量和涂胶速度。用注胶枪施工时要报持枪嘴沿一个方向匀速地移动，确保填满胶料防止移动过快或往复而产生气泡。聚硫密封胶使用注意事项：1、不能与硅酮密封胶掺合使用，否则会影响其粘结性能。2、施工温度在5以上，否则会影响其粘结性和固化速度。3、施工前做小样试验。聚硫密封胶储存条件：远离火源，避免

通风，温度在5 ~ 30 。

钢板止水带,提起来我们大家可能都不太熟悉,但是对于建筑工程人员一定很熟悉,这是一种和施工建筑空切相关的钢板。钢板止水带确实在建筑行业发挥了巨大作用,保障了施工进度,提高了施工水平。我们对它的制造原理一定也不了解,因此我们需要进一步的关注一下钢板止水带的原理,对我们建筑人士也会是一件值得思考的事情。

产品原理介绍:新旧混凝土接缝位置称为施工缝,此属于防水混凝土防水的薄弱环节,增加止水钢板后,水沿着新旧混凝土接茬位置的缝隙渗透时碰见止水钢板即无法再往里渗,止水钢板起到了切断水渗透路径的作用。及时沿着止水钢板与混凝土之间的缝隙渗透,止水钢板有一定宽度,也延长了水的渗透路径,同样可以起到防水作用。