管廊嵌缝用聚硫密封膏

产品名称	管廊嵌缝用聚硫密封膏
公司名称	衡水明兴工程橡胶制品有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省衡水市武邑县经济开发区河钢路梦想中心 10-1(注册地址)
联系电话	15732837812 15732837812

产品详情

管廊嵌缝用聚硫密封膏

聚硫嵌缝膏为AB双组份组成,其中A组为乳白色膏状物塑料桶包装,为聚硫建筑密封胶,B组为黑色膏体塑料袋包装,为固化剂。A:B重量比为10:1.A+B为5公斤包装,也可根据客户要求定做加工25公斤铁桶大包装,其中底涂液已删除。

双组份聚硫密封胶的硫化特性:硫化特性包括硫化的时间、温度和温度控制。大多数硫化型弱性密封胶的硫化时间较长。硫化时间长,生产效率降低;但硫化时间过短会缩短密封胶贮存期,硬化型密封胶有单、双组分两种。单组分密封胶有些以水(湿)气作催化剂(如聚硫、聚氨酯),在湿气存在下通过化学变化而交联。有些密封胶需加热,以加速硫化。

防水密封胶使用方法详解点:

- 1、环保无毒性:虽然液体聚硫密封胶有点硫磺的嗅臭味,但固化后逐渐被填料所吸附。我公司生产的聚硫密封胶经中国预防医学科学院环境与卫生工程研究所测试其L,D >20g / kg。根据毒性分级标准属无毒级。因此双组份聚硫密封胶可以放心用于蓄水池,游泳池、自来水厂等防水工程。
- 2、气密性好:双组份聚硫密封胶不但有良好的弹性,而且它的气密性在弹性密封胶中也是的。目前已知各种胶中仅次于热熔性的丁基胶。可以对工程嵌缝施工起到很好的密封性能。
- 3、粘结性:作为密封胶重要的是必须具有极好的粘结性,这种聚硫密封胶被涂到建筑物的立缝或者顶缝上以后.

不能出现密封胶流淌从施工缝中掉下来的现象。聚硫密封胶对水泥、钢铁、玻璃、木材、天然石材等都有较好的粘结性。一般建筑及水利工程上宜使用低模量、高伸长的聚硫密封胶,其粘结强度 0.2Mpa,伸长率 300%。

- 4、耐水性:聚硫密封胶对海水、自来水、蒸馏水的作用是稳定的,相比之下对海水(含盐)的重量变化小
- 5、耐酸、碱性能:聚硫密封胶不耐浓酸、碱。但对稀的无机酸、碱及各种盐类还是稳定的。
- 6、耐热老化性能:聚硫密封胶热老化性能很好,可长期在一40~120的条件下工作