

屋面砖伸缩缝用什么密封胶

产品名称	屋面砖伸缩缝用什么密封胶
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

屋面砖伸缩缝用什么密封胶双组份聚硫密封胶外观为细腻、均匀膏状物或粘稠体,所以通常也被称为双组份聚硫密封膏,双组份聚硫密封胶和双组份聚硫密封膏是同一种产品。双组份聚硫密封胶以液态聚硫橡胶为主要基料,添加多种化学助剂经特殊高分子材料合成工艺制作而成的常温下能够自硫化交联的双组分密封胶,对金属及混凝土等材质具有良好的粘接性,可在连续伸缩、振动及温度变化下保持良好的气密性和防水性,可以连续伸缩、振动及温度变化下保持良好的气密性和防水性,且耐油、耐溶剂、耐久性甚佳。我公司具有建材行业权威部门的双组份聚硫密封胶检验报告。执行建材行业标准:JC483-2006,根据客户的需求,生产的双组份聚硫密封胶分两种(非下垂型,自流平型)。种是非下垂型双组份聚硫密封胶,外观为细腻、均匀膏状物或粘稠体,适用于各种水泥建筑物变形缝,无论建筑物的变形缝是立缝、地缝、还是顶缝、都适用,这种硫密封被涂到建筑物的立缝或者顶缝上以后,不会出现密封胶流淌从施工缝中掉下来的现象,而是直接就粘到上面去了,所以,非下垂型双组份聚硫密封胶特别适合于建筑物立缝或者顶缝的施工,非下垂型双组份聚硫密封胶耐油、耐水、耐大气、耐紫外线耐冲击、耐磨擦、耐高低温(-120)无毒、无污染;属低模量,高伸长率,适用于土木工程,大型水利工程,自来水厂,大型污水处理厂,给排水、水利工程和建筑外挂板等混凝土工程,有良好粘结效果。使变形缝具有热胀冷缩,变形移位同步协调的作用。第二种是自流平型双组份聚硫密封胶,外观为水状液体胶装物,向水一样,能够在变形缝里流淌,比较稀,它只适用于水泥建筑物变形缝的地缝,具有流淌性,将其按比例配比好以后,直接灌到地缝里,能够流淌到建筑物变形缝里,在施工建筑物平面的地缝时,用自流平型双组份密封胶会省时省力,自流平型双组份聚硫密封胶耐油、耐水、耐大气老化、耐紫外线耐冲击、耐磨擦、耐高低温(-120)无毒、无污染;属低模量,高伸长率,适用于城市的休闲广场地面变形缝、停车场、给排水、机场跑道、混凝土公路、池底、地下工程,水利工程、土木工程等水平面混凝土结构的变形缝密封。

靠前、伸缩缝的检查与修补混凝土伸缩缝的接缝尺寸要符合设计要求,如接缝宽度不符合要求要进行调整或用聚合物砂浆处理;粘结基层粘附的灰尘、砂粒、浮浆、油污要用钢丝刷刷除或用角磨机打磨平整、干净,然后用小型电吹风机吹净,潮湿的基层要用烘干机烘干,确保粘结基层清洁、平整、干燥。伸缩缝缝内背衬材的填塞背衬材料的填塞要在涂刷底涂前进行,以免损坏底涂,削弱其作用;圆形的背衬材料其直径应大于接缝宽度1~2 m,方形的背衬材料应与接缝宽度相同或略小,以背衬材料与接缝两侧紧密接触;填塞的高度以设计的较小接缝深度为准。选用的背衬材料要与聚硫密封胶粘结力弱,具有较大的变形能力。

双组份聚硫密封胶破坏原因浅析

- 1.聚硫密封胶质量不符合相关标准的要求，或者满足标准要求但不能满足工程实际应用情况的要求；如长期在阳光下暴晒的密封胶需要加强其抗紫外线辐射能力；长期在污水或静水中浸泡的密封胶需要进行抗霉菌处理，否则很容易引起密封胶的破坏。
- 2.由于密封胶不可抗拒的外力作用造成的破坏，如利器刺穿、混凝土板块开裂等。
- 3.由于搅拌不均，密封胶不能很好的固化造成的破坏。
- 4.由于界面没有清理干净，导致的大面积单面开裂。
- 5.由于涂胶深度不够引起的破坏。