

聚硫密封胶 聚硫橡胶 北京

产品名称	聚硫密封胶 聚硫橡胶 北京
公司名称	北京鑫永兴保温建材有限公司
价格	15.00/公斤
规格参数	材质:聚硫橡胶 产地:北京 品牌:永兴
公司地址	北京市密云区西滨河路计委投资楼329室
联系电话	010-57547673

产品详情

材质	聚硫橡胶	产地	北京
品牌	永兴	规格	25
用途	双组份聚硫密封胶适用于金属、混凝土幕墙接缝、地下工程（如隧道、洞涵）、水库、蓄水		

聚硫密封胶

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。产品已打入了国际市场。执行国家建材行业标准: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)。

第一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(-50 -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（-50 -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。

双组份聚硫密封胶具有如下特性：双组份聚硫密封胶是一种防水性能很稳定的产品，是以分子末端具有-SH基，分子链中具有-S-S-键的液态聚硫橡胶为主剂，以金属过氧化物为固化剂的双组份型密封材料，两个组份按给定的比例混合后，经常温固化形成橡胶状弹性体。作为防水密封材料广泛用于土木建筑工程。

- 1、具有良好的耐候性、耐久性、长期使用不产生龟裂；
- 2、对被密封构件具有充分稳定的粘接性及耐久粘接性，对水中混凝土具有长期粘接性；
- 3、水蒸汽透过率极低，双组份聚硫密封胶具有非常好的防水功能；4、不受菌类的侵蚀，对菌类的抵抗性极佳；
- 5、施工作业性好，双组份聚硫密封胶能很好的填充到接缝里；
- 6、对密封构件不产生污染，无腐蚀，双组份聚硫密封胶对人体无害。

总之双组份聚硫密封胶适用于金属、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，特别适用于水厂净配水池接缝、滤池滤板间密封、大型污水处理厂的污水池伸缩缝密封等各种贮液构筑物变形缝的防水密封。

- 1.被密封表面的处理：施工前要除去被粘表面的油污，附着物，灰尘等杂物，保证被粘表面干燥，平整，以防止粘接不良。
- 2.填充背衬材料：按设计要求，向接缝内填充背衬材料，然后再施用双组份聚硫密封胶。
双组份聚硫密封胶
- 3.涂刷底涂液：设计要求使用底涂液的工程，或长期浸水部位的密封，需要涂底涂液涂刷在被粘表面上，干燥成膜。
- 4.密封剂的配制：按说明书给定的配合比，将两个组份混合均匀，即可使用，不论机混或是手工混合，都应达到色泽均匀无色差。混合时应防止气泡混入，涂双组份聚硫密封胶时应防止气泡混入，压实，填平密封处。