

双组份聚硫密封胶膏 乌兰察布聚硫防水密封胶膏 地基桩头用

产品名称	双组份聚硫密封胶膏 乌兰察布聚硫防水密封胶膏 地基桩头用
公司名称	衡水众拓路桥养护有限公司
价格	7.00/公斤
规格参数	品牌:众拓路桥 颜色:黑色+白色 产地:河北衡水
公司地址	衡水市榕华北大街
联系电话	182-31810008 18231810008

产品详情

产品的应用范围1、金属或混凝土幕墙接缝，及其它建筑结构缝隙的防水密封。2、公路路面，飞机跑道等伸缩缝的密封。3、地下工程洞涵、水库蓄水池等混凝土构筑物的防水密封。4、建筑裂缝的修补恢复，防水、防渗等密封功能。

聚硫密封胶目前建筑使用的密封胶中，大部分是双组份聚硫密封胶。双组份聚硫密封胶外观为细腻、均匀膏状物或体,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。双组份聚硫密封胶为双组份膏状物，两组份有明显色差，便于混合均匀。

双组份聚氨酯密封胶分类聚氨酯密封胶一般分为单组分和双组分两种基本类型，单组分为湿气固化型，双组分为反应固化型。单组分密封胶施工方便，但固化较慢；双组分有固化快、性能好的特点，但使用时需要配制按是否有流动性，聚氨酯密封胶又可分为不垂挂型（non-sagging）和自流平行（self-leveling）。

（注：因气候不同B组份应冬季多、夏季少）A:B=100:8-12，用前应先做小试。4、把搅拌好的聚硫密封胶用灰刀或挤胶qiang填入缝内压实填满，再用 10cm宽腻子刀把胶刮平。5、施平胶后把防护带取下即可，24小时内应避免水冲雨淋。

5.2涂胶前变形缝处理1、基层处理完毕的变形缝用空压机将缝内的尘土与余渣吹净。（注：基面上底涂必须表干后方可注胶，否则将严重影响粘结。该产品易挥发，两组分单独包装，在密封情况下贮存期为一年，混合后的底涂要求一次用完。

使用时的温度对密封膏的固化起相当大的作用，气温越高适用期越短，气温过低时固化速度变慢，施工温度以5 ~ 35 为宜。2、使用时，密封材料的宽深比例要适当。3、聚硫建筑密封膏（胶）贮存时要避

免太阳直晒，宜阴凉干燥处；在5~26℃温度下可贮存半年，时间过久会影响其物理及使用性能。

AB双组份聚硫密封胶又分为自流平型双组份聚硫密封膏和非下垂型双组份聚硫密封膏，自流平型聚硫密封膏系双组份室温固化型防水材料，它具有良好的抗老化性和优良的耐水性、弹性、粘结性、压缩恢复性，还具有优良的耐油性和耐溶剂性，可在连续伸缩、振动及温度变化条件下保持良好的物理力学性能，还具有较好的流动性，可将胶。