

双组分聚硫密封膏 南宁聚硫密封胶 地铁用

产品名称	双组分聚硫密封膏 南宁聚硫密封胶 地铁用
公司名称	衡水众拓路桥养护有限公司
价格	8.00/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

非下垂型建筑双组份聚硫密封胶是外观形态是膏状体，所以也叫双组份聚硫密封膏。性能1、具有良好的性、低温饶曲性及电绝缘性。施工注意事项1、将基层处理完毕的变形缝内的尘土与余渣吹净。2、施工前为以防施工中多余的聚硫胶把构筑物表面弄脏，在对变形缝两侧非密封区两边10mm处贴上30mm左右的防护胶带。

双组份聚硫密封胶按照流动性可分为非下垂型(N)和自流平型(L)两个类型；非下垂型双组份聚硫密封胶，外观为细腻、均匀膏状物或体,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。

8、施工的检查:密封胶施工完毕后应对接缝进行检查，如有漏刮、不平、下垂等应及时修补整齐。双组份聚硫密封胶表干时间为24时，但7天后可达到80%强度，因此在双组份聚硫密封胶未充分固化前，要注意保护，防止雨水侵入而性能，闭水试验一定要在施工7天后才能进行。

密封胶混合要完全充分，双组分混合至颜色均匀一致。涂胶前先在涂胶面上刷涂底涂料，然后手工涂胶一层并反复挤抹后才可用注射抢注射涂胶。混合后的密封胶要确保在要求的时间内用完，超过适应期的胶料不能在同新混合的密封胶一起使用。

技术参数：外观黑色均匀膏状物密度1.1-1.2g/cm³固化速度4-6mm/24h表干时间40-60min拉伸强度 6.0MPa剪切强度 5.0MPa邵氏A硬度55-65下垂度0mm固体含量(%) 95低温属性-45 无断裂建议施工温度10-40
服务温度：聚氨酯密封胶产品特性-45-90 单组份聚。

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。

6、现场材料摆放整齐，不准乱弃、乱堆。7、现场调胶时，不得使其外漏，调胶后对其进行遮盖防护，避免尘土进入。8、涂胶完成后对不慎洒出的密封胶要及时进行清理。9、操作平台时，平台上作业人员必须在箱涵底板上，不得带人。