

# 双组分聚硫密封膏 龙岩防水聚硫密封胶 水利工程用

产品名称	双组分聚硫密封膏 龙岩防水聚硫密封胶 水利工程用
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

3、现场调胶时，不得使其外漏，调胶完成后对其进行遮盖，避免尘土进入。4、涂胶完成后对不慎洒出的密封胶要及时进行清理。聚氨酯密封胶产品特性及技术参数聚氨酯密封胶具有优良的弹性、耐磨性、高的拉伸强度、耐寒性、耐油性，但耐水性欠佳。

3、在基础面清理干净，自检通过后及时通知监理验收基础面，在验收合格后方可进行下一步施工。聚氨酯密封胶施工办法：任何fangshui工程要达到优良的fangshui密封效果，都是由优良的材料，合理的设计和正确的施工三大因素决定的。

在混合时密封胶应防止气泡混入，涂膏时应防止气泡产生或混入、要压实、填平密封处。双组份聚硫密封胶使用说明一、构筑物必须保持干燥、干净、无油污。二、施工前将包装箱内塑料瓶装底涂液涂在胶处，把缝隙的两边10mm处贴40mm宽的防护胶带，以防施工中多余的密封胶把构筑物表面弄脏。

2、耐水性：PG321聚硫密封胶对海水、自来水、蒸馏水的作用是的，相比之下对海水(含盐)的重量变化极小。3、耐酸、碱性能：PG321聚硫密封胶不耐浓酸、碱。4、耐热老化性能：PG321聚硫密封胶热老化性能很好，可长期在-40 ~ 120 的条件下工作。

聚氨酯密封膏施工1、基层处理：用钢丝刷、棉纱等工具清理基层的浮浆皮、尘土等，若有油污需用擦洗干净，嵌填前保持基层表面干燥、洁净。4、为了更好的界面粘接效果，可以使用适当的底涂剂。聚氨酯密封膏施工注意事项1、适用期：双组分密封膏甲、乙组分混合后，混合料逐渐变稠，超过适用期就不能使用。

双组分聚硫密封膏的配制：双组分聚硫密封膏把箱内1桶白色聚硫胶（A组份）与1袋黑色固化剂（B组份）充分搅拌均匀，直到无色差为止。人工搅拌时间不少于9分钟，用手提电钻搅拌不少于6分钟，以采用

机械搅拌为宜，搅拌时间宜长不宜短，以免因搅拌不均匀造成局部固化不完全而达不到防水密封效果。