

## PS851型双组份聚硫密封胶 常州大型水库工程用密封胶 2022新闻

产品名称	PS851型双组份聚硫密封胶 常州大型水库工程用密封胶 2022新闻
公司名称	衡水众拓路桥养护有限公司
价格	8.00/千克
规格参数	品牌:众拓路桥 库存:9999 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

### PS851型双组份聚硫密封胶 常州大型水库工程用密封胶 2022新闻

我们公司生产的双组份聚硫密封膏（胶）系固化型。由A、B两组份组成，A组份为白色粘稠状聚硫预聚体，B组分为固化剂与助剂等混合脱水而成的黑色膏状体。固化后具有一定的弹性及粘结性。两者按比例均匀搅拌即可使用。适用于土木建筑业、交通运输业、混凝土预制件等建材的连接及施工缝的填充密封。道路、桥梁、飞机跑道、地下管道、接头处的连接密封以及隧道和建筑物的伸缩缝与变形缝的止水密封。密封胶施工完毕后应对接缝进行全面检查，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小于等于6小时，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，防止雨水侵入而降低性能，闭水试验一定要在施工7天后才能进行。产品质量保证，售后保证，厚德载物，欢迎咨询订购！

双组份聚氨酯密封膏（胶）型号很多的，不同的地方使用不同的型号的，我们这里的型号是非常的齐全的，满足了实际的应用的效果。

双组份聚氨酯密封膏（胶）特点：

- 1、无du环bao，固含量100。
- 2、聚氨酯密封胶施工方便，不需要特殊防护。
- 3、固化速度可调，终粘接强度高。

4、聚氨酯密封胶性能优良、抗冲击、抗震疲劳、耐低温、耐老化、耐水，适用面广。

1、粘结性：PG321聚硫密封胶对水泥、钢铁、玻璃、木材、天然石材等都有较好的粘结性。一般建筑及水利工程上宜使用低模量、高伸长的聚硫密封胶，其粘结强度 0.2Mpa，伸长率 300%。

2、耐水性：PG321聚硫密封胶对海水、自来水、蒸馏水的作用是稳定的，相比之下对海水(含盐)的重量变化小。

3、耐酸、碱性能：PG321聚硫密封胶不耐浓酸、碱。但对稀的无机酸、碱及各种盐类还是稳定的。

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。

5、耐辐射性能良好：PG321聚硫密封胶耐 $\gamma$ 射线的性能非常好。

6、无毒性：虽然液体聚硫密封胶有点硫磺的臭臭味，但固化后逐渐被填料所吸附。我公司生产的PG321型聚硫密封胶经预防医学科学院环境与卫生工程研究所测试其L, D50>20g/kg。根据增加毒性分级标准属无毒性级。

7、气密性好：聚硫密封胶不但有良好的弹性，而且它的气密性在弹性密封胶中也是好的。目前已知各种胶中仅次于热熔性的丁基胶。