

# 单/双组份聚氨酯密封胶 呼和浩特嵌缝防水用 2022新闻

产品名称	单/双组份聚氨酯密封胶 呼和浩特嵌缝防水用 2022新闻
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

双组份聚氨酯建筑密封膏是一种新型的防水密封材料，具有高伸长率、良好的弹性、湿分解性(表面不能有清水)。它不会产生泡沫。它可以分解为碱，具有广泛的适应性。中性固化無毒、无腐蚀性，可适用于各种颜色。固化后具有优良的耐候性和优良的抗紫外线性能，耐高温、低温、耐腐蚀、耐湿度。中性脱油剂可以在室温下固化，固化剂也可以在温差变化较大时固化。

为了获得更好的界面结合效果，可以使用合适的底漆。二组份聚氨酯建筑密封膏施工注意使用期限：双组份密封膏混合后，混合料逐渐增稠，超过使用期限不能使用。环境温度在密封膏的固化过程中起着重要的作用。温度越高，应用时间越短，固化速度越慢，5~35 时施工温度适宜。使用时，密封材料的宽度与深度的比例应适当。

双组分聚氨酯建筑密封应避免阳光直射，应置于阴凉干燥处，远离火源，应特别注意包装桶的良好密封，有效期为一年。双组份聚氨酯密封胶用于建筑施工、运输、预制混凝土等建筑材料和施工缝的填充和密封。高等级公路、桥梁、跑道、地下管道、接头、密封件以及隧道、建筑物的伸缩接头和变形接头。

### 单组份聚氨酯密封胶技术参数与产品特性

聚氨酯密封胶为高模量、高强度、粘接类聚氨酯密封胶，分为单组份和双组份两种，室温湿气固化，高固含量，耐候性好，弹性好，固化过程中及固化后不会产生任何有害物质，对基材无污染，表面可漆性强，可在其表面涂覆多种漆和涂料。

技术参数：

外观 黑色均匀膏状物

密度 1.1- 1.2 g/cm<sup>3</sup>

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

单组份聚氨酯密封胶产品特性

湿固化，立面施工不流淌；与玻璃、铝板等多种材料粘接性好；具有弹性，初黏性好，中等强度；良好的填缝性能；对基材无腐蚀、无渗透污染；中断打胶时拉丝短；低挥发性气味；优良的抗老化性能。双组份聚硫密封胶（膏）产品性能与施工注意事项

建筑防水聚硫密封胶外观形态有膏状和水状两种，一种是自流平型聚硫密封膏另一种是非下垂型膏状。因为自流平型双组份聚硫密封胶外观形态是水状，这种密封胶通常都叫双组份聚硫密封胶。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。