

# 高模量聚氨酯密封胶、高铁隧道用

产品名称	高模量聚氨酯密封胶、高铁隧道用
公司名称	衡水明兴工程橡胶制品有限公司
价格	10.00/公斤
规格参数	
公司地址	河北省衡水市武邑县经济开发区河钢路梦想中心10-1（注册地址）
联系电话	15732837812 15732837812

## 产品详情

双组份聚氨酯密封胶是自来水厂基础设施施工缝伸缩缝嵌缝密封防水的重要产品，低模量聚氨酯密封胶适用于长期浸水建筑密封防水，与混凝土粘结性能好。一种是无毒无污染环保产品，确保水质对人们健康无危害。它还是一种具有耐老化性，耐久性、气密性和防水性，良好的粘结性的高伸长橡胶形状的高弹性体。

建筑幕墙用双组份聚氨酯密封胶核准节点设计各个要项：材料/双组份聚氨酯密封胶的尺寸/排水处理；核准密封胶与辅助材料和被粘基材的相容性和粘结性。

1.2施工前的准备

1.21技术准备

1>编制施工进度计划根据施工进度总进度计划的要求和规定的施工期限以及与其它工序相互协调配合的关系，确定本工序的施工方法和所需施工人员的数量，编制本工序施工进度计划。

2>对粘结基层的检查与清理 检查粘结基层的表面情况、干燥程度以及接缝的尺寸是否与图纸相符，是否符合施工要求。对于不符合要求的基层要进行处理。

1.22材料准备

1>底涂料的选用 除按设计要求准备密封材料外，必须根据建筑幕墙用双组份聚氨酯密封胶生产厂家所提供的底涂料进行配套使用，以确保密封胶与基层有良好的粘结性。

底涂料在施工前，如有必要可按一下简单方法进行粘结性。

a以实际粘结基层为粘结体；

b以拟粘结密封胶表面的纵向部分三分之一处贴玻璃纸带；

c在纵向余下的三分之二处涂底涂料；

d在玻璃纸袋和底涂料上，粘结2mm厚的条状密封胶；

e置于现场直到固化；检验粘结。

双组份聚氨酯密封胶顾名思义是由两个组份共同组成的，我们重点为大家介绍一下这两个组份的首要成分:首要介绍一下A组份(白色胶状物质)，它首要是以聚硫橡胶作为主的试剂的，在加上一些辅佐配料而制成的，运用的作用真的很好。还要增加一些试剂制造而成的，常见的试剂首要要有增粘剂、补强剂、增韧剂、触变剂，还要增加其他一些试剂才行的。

### 双组份聚硫密封胶的施工方法及注意事项

1. 建筑物必须保持干燥、干净、无油污。
2. 在施工前应先将底涂液涂于表面，待表面干燥后把缝隙的两边10mm处贴上mm宽的防护胶带，以防施工中多余的聚氨酯胶把构筑物表面弄脏

