

# 双组份聚硫密封膏用量

产品名称	双组份聚硫密封膏用量
公司名称	衡水明兴工程橡胶制品有限公司
价格	.00/个
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

简单介绍了聚氨酯密封胶这款产品，它分为单双组份两种，并简单介绍了这两种胶的区别。我们为大家带来和聚氨酯密封胶功能非常像的另一款密封产品——聚硫密封胶。聚硫密封胶是以液态聚硫聚硫橡胶为主体，配合硫化剂、促进剂和补强剂等助剂反应而合成的密封胶。聚硫密封胶也分单双组份之分，性能差别不大，具有耐油性、耐候性等优良性能，且与大多数的材料都有良好的粘结效果，被广泛的应用于金属、玻璃的密封，水池、大坝、桥梁隧道等的混凝土嵌缝。双组份聚硫密封胶那么聚硫密封胶与聚氨酯密封胶又有什么区别呢？，聚氨酯密封胶的拉伸性和韧性要比聚硫密封胶强，聚氨酯密封胶的断裂伸长率可以达到900%左右，而聚硫密封胶大只能达到400%，因此，聚氨酯密封胶在伸缩缝变形缝的嵌缝使用中要有更好的施工效果。其次，聚硫密封胶有着比聚氨酯密封胶更大的使用范围，其应用更为广泛，它在某些特殊材质如玻璃、塑料上的粘结性要由于聚氨酯密封胶，但是聚硫密封胶不能与硅酮胶混合使用，这样会大幅度降低聚硫密封胶的粘结性。再次，聚硫密封胶固化前后会释放硫化物气体，该气体不仅含有异味，对环境有一定的污染，人长期吸入的话也会危害身体健康。后，聚氨酯密封胶的表干和完全固化的时间要比聚硫密封胶短，对于赶工程的施工项目来说是更好的选择。

密封胶是指可随密封面形状而变形，不易流淌，有一定的粘结性的密封材料。是用来填充结构形间隙、以起到密封作用的胶黏剂。具有防泄漏、防水、防震以及隔音、隔热等作用。可分为弹性和非弹性两大类。聚氨酯密封胶和聚硫密封胶都具有粘结强度高、可承受动态变形。有较强的的抗老化性，使用温度范围广。

聚硫建筑密封膏（胶）是可以在常温下双组份反应固化型建筑密封材料。建筑密封材料又称嵌缝材料，用于嵌入建筑物缝隙中，承受位移、起到气密和水密的功能。

双组份聚硫密封膏属于建筑密封材料里的非定型密封材料。聚硫建筑密封膏按流动性分为非下垂型（N）和自流平型（L）两种；按其拉伸模量分为高模量（HM）和低模量（LM）；按产品位移能力分为25和20级别。