

# 聚硫密封胶施工工艺

产品名称	聚硫密封胶施工工艺
公司名称	河北瑞博橡塑制品有限公司
价格	10.00/公斤
规格参数	
公司地址	河北省衡水市景县留府工业区
联系电话	13166570832

## 产品详情

### 聚硫密封胶施工工艺

#### 聚硫密封胶@双组份聚硫密封胶施工

##### 1.1 详细了解产品特性

充分了解聚硫密封胶的产品特性有利于有效使用密封胶。产品特性是指产品的适用性、反应配比等相关问题。在工程应用中，有些建筑伸缩缝密封失败，一部分是密封胶性能不好造成的，另外一部分是对材料适用性不了解引起的。

##### 1.2 清理基层

清理伸缩缝中的油污、粉尘，有利于发挥密封胶对基层的粘附性。对于多孔性基层及酥松的基层，需使用底涂料作预处理。

##### 1.3 填塞泡沫棒、贴隔离胶带

填塞泡沫棒的主要目的是降低密封胶的用量，以降低成本；贴隔离胶带的作用是防止密封胶污染基层。

##### 1.4 混胶

按产品出厂要求配比混合两个组分，并根据外界温度要求和工艺要求适当调节两个组分的反应速度。

##### 1.5 填缝、修整

用油灰刀将密封胶填入伸缩缝中，也可以将密封胶灌入胶器具后手动或使用18703187870注胶机等气动辅助设备填缝。填缝过程中注意避免裹入空气。

## 1.6 密封胶养护

一般来说，密封胶经过 24h 后即可正常硫化，完全硫化（固化）时间大约 7d 时间。密封胶硫化前需要养护，避免人为损坏。

## 1.7 检查、验收

仔细检查伸缩缝接缝处是否有漏胶、密封不完全等问题，发现问题需按实际情况及时解决。

，有聚硫密封胶、聚硫密封膏、聚氨酯密封胶（膏）、和硅酮密封胶等，咱们着重说说建筑聚硫密封胶和聚硫密封膏，密封胶外观形态有水状、油状和膏状几种形态，用于建筑的聚硫密封胶和聚硫密封膏的外观形态有膏状和水状两种形态，一种是非下垂型膏状聚硫密封胶（膏）、另一种是自流平型聚硫密封膏，聚硫密封胶和聚硫密封膏都是双组份A、B型，使用比例为10:1。因为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。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膏。双组份聚硫密封膏主要用于建筑施工缝、变形缝处的密封防水，对金属及混凝土等材质具有良好的粘接性，可连续伸缩、振动及温度变化下保持良好的气密性和防水性，且耐油、耐溶剂、耐久性甚佳。双组份聚硫密封膏适用于金属、混凝土幕墙接缝、地下工程（如隧道、涵洞）、水库、蓄水池等构筑物的防渗密封，以及公路面，飞机跑道等伸缩缝的伸缩密封、建筑物裂缝的修补恢复密封。