

# 双组份聚硫密封胶打胶方法

产品名称	双组份聚硫密封胶打胶方法
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	12.00/千克
规格参数	用途:建筑专用 类型:聚硫密封胶 型号:双组份
公司地址	河北省衡水市景县龙华工业园区
联系电话	18703187870

## 产品详情

双组份聚硫密封胶产品定义：

双组份聚硫密封胶信息,双组份聚硫密封胶报价、行情、参数等,双组份聚硫密封胶以液态聚硫橡胶为主要基料，对金属及混凝土等材质具有良好的粘接性，双组份聚硫密封胶可在连续伸缩、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。18703187870万经理

双组份聚硫密封胶产品分类：

双组份聚硫密封胶分为：单组份聚硫密封胶；双组份聚硫密封胶；流淌样式分类：a、按照流动性可分为非下垂型（N）双组份聚硫密封胶和自流平型（L）双组份聚硫密封胶两个类型；按照位移能力可分为25、20两个级别；按照拉伸模量可分为高模量（HM）双组份聚硫密封胶和低模量（LM）双组份聚硫密封胶两个次级别。

双组份聚硫密封胶产品特点：

- 1、**粘结性**：双组份聚硫密封胶对水泥、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**：双组份聚硫密封胶对海水、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zui小。
- 3、**耐酸、碱性能**：双组份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**：双组份聚硫密封胶热老化性能很好，可长期在-40 ~ 120 的条件下工作。

双组份聚硫密封胶打胶方法：

1、手工施工时，将A、B双组份聚硫密封胶按比例(10:1)称量并用油灰刀混合均匀，填入密封槽中，压实、填平、除去多余的双组份聚硫密封胶。要注意用力沿一个方向反复刮涂，防止大量气泡混入胶内。

2、机械施工时，是由自动计量和混合装置(10:1)完成混胶，经手动注枪或全自动喷胶机来控制涂胶量和涂胶速度。用注胶枪施工时要报持枪嘴沿一个方向匀速地移动，确保填满胶料防止移动过快或往复而产生气泡。

双组份聚硫密封胶产品性能：

双组份聚硫密封胶有优良的抗位移和抗撕裂能力，良好的耐油、耐水、耐溶剂、耐低温性能，双组份聚硫密封胶完全固化后为橡胶状高弹性体。配合比:主剂(A):固化剂(B)=100:10(质量份,标准状态下),随季节,地域气温的变化。可用固化剂使的多少来调节适用期的长短,B组份的变动范围在10-14之间,夏天施工时,温度较高,双组份聚硫建筑密封胶就凝固的时间快一些,冬天施工时,温度较低,凝固的就稍微慢一些,在北方双组份聚硫建筑密封胶的寿命可达140年,在南方可达98年。双组份聚硫密封胶在出厂时,我公司都已按质量比例配比好了,并且在箱里用塑料筒分开放了,用户无须操心质量比例配比,使用只需打开包装将双组份聚硫密封胶的A组份和B组份放到一起搅拌均匀后,就可以使用了.