

# 饮用水工程聚硫密封胶

产品名称	饮用水工程聚硫密封胶
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

聚硫密封膏是以液体聚硫硫化橡胶为原料配置而成的常温状态可以自硫化橡胶化学交联的聚硫密封膏，对金属材料及混凝土等原材料具备优良的粘合性续伸缩式、震动及温度转变下保持稳定的密封性和防潮性，且耐酸碱、耐水洗、使用性能甚高。

### 聚硫密封膏(胶)的工程施工应用

#### 聚硫密封膏方式：1

、被密封性表层的解决：在应用路通聚硫密封膏(胶)工程施工前应去除被粘表层的油渍，附属物，尘土等脏物，确保被粘表层干燥，整平，以避免粘合欠佳。2、添充背衬原材料：按设计方案规定，向接缝处内添充背衬原材料。3、刷涂底涂液：设计方案规定应用底涂液的工程项目，或长期性浸泡位置的密封性，必须涂底涂液刷涂在被粘表层上，干燥破乳。（常备底涂液，购料时要事前表明）4、密封胶的配置：应用聚硫密封膏(胶)时，按照按使用说明给出的砂浆配合比，将2个双组分混和匀称，就可以应用，无论机混或者手工制作混和，都应做到颜色匀称没有色差。混和时要避免气泡渗入，点胶时要避免气泡渗入，夯实，抹平密封性处。

聚硫密封胶另一种为组份份。A双组分为成桶乳白色泥状，B双组分为罐装液体环氧固化剂，（为便捷施工单位对色浆规定，色调独立罐装，一合一组）。应用时将B双组分液体所有挤进A双组分桶内，按工程施工色调规定放进色浆，快速左右拌和至匀称。用小铲将混和好的密封剂抹入待工程施工的位置。两天

后就可以浸泡和水触碰。常见问题：1、B双组分液体要所有资金投入A双组分中，不然危害干固时间和胶性。该密封剂配置匀称后应尽早用完（可用期2钟头）防止膏状干固（干固后不可以再工程施工）导致消耗。2、工程施工页面安装要整洁和干燥不然危害密封剂的粘结性。3、工程施工结束后两天内防止冲洗淋雨。我厂生产制造的组份份聚硫密封胶具备下列优势，色调改成独立礼品盒，处理销售市场上涨合好后的制成品均为单一灰黑色；可根据没放或者少放黑色调来完成施工单位有特别要求的乳白色或深灰色膏状；因为我企业调改的秘方，完成了制成品干固时间快、总体干固时间快而且粘结性强的特性，为施工单位赶施工进度转变态度和品质。注：本商品分成流荡型和非流荡型二种。二、商品技术性特性高聚物的特性：非松弛型，高伸展，

低应变速率的聚硫工程建筑密封膏彻底干固后为硫化橡胶状高聚氨酯弹性体。砂浆配合比：主剂(A)：环氧固化剂(B)=100:10(品质份，标准状况下)，随时节，

地区平均气温的转变。能用环氧固化剂需求量的是多少来调整可用期的长度，B双组分的变化范畴在8-12

中间三、工程施工方式：1、被密封性表层的解决：工程施工前应去除被粘表层的油渍，附属物，尘土等脏物，确保被粘表层干燥，整平，以避免粘合欠佳。2、添充背衬原材料：按设计方案规定，向接缝处内添充背衬原材料。3、刷涂底涂液：设计方案规定应用底涂液的工程项目，或长期性浸泡位置的密封性，必须涂底涂液刷涂在被粘表层上，干燥破乳。4

、密封胶的配置：按使用说明给出的砂浆配合比，将2个双组分混和匀称，就可以应用，无论机混或者手工制作混和，都应做到颜色匀称没有色差。混合时应避免气泡渗入，点胶时要避免气泡渗入，夯实，抹平密封性处。