

# 双组份道路养护灌缝胶851型聚氨酯密封油膏配方比例

产品名称	双组份道路养护灌缝胶851型聚氨酯密封油膏配方比例
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	13.00/千克
规格参数	标准:国标 密度:1.6 材质:聚氨酯
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

### 一、聚氨酯密封油膏产品说明：

聚氨酯密封油膏也称聚硫密封胶,是一种黑色粘稠液体膏状建筑密封材料；聚氨酯密封油膏是经过硫化的液态橡胶,添加一些硫化剂固化剂等辅助化学剂.聚氨酯密封油膏主要用于做建筑密封防水,建筑材料粘接等.聚氨酯密封油膏厂家(一袋配一桶)我公司是聚硫建筑密封膏(胶)的生产厂家,经建筑防水材料产品质量监督检测,我公司生产的聚氨酯密封油膏适用于长期浸水建筑接缝密封,与混凝土粘接性能好,如:地下防水接缝、飞机跑道、贮水污、污水池、地下工程、大型水利工程均采用聚氨酯密封油膏,聚氨酯密封油膏具有耐老化性、耐久性、气密性和防水性,良好的粘接性的高伸长橡胶形状高弹性体。

### 二、聚氨酯密封油膏的使用比例：

市场上常见的聚氨酯密封油膏，一般为A、B两组份组成。它的使用比例为（A）10:（B）1。A组份为白色膏状物，B组份（固化剂）为黑色膏状物。

（1、）国标聚氨酯密封油膏的A、B两组份混合后，混合物的性能：不下垂，高伸长，低模量的聚氨酯密封油膏完全固化后为橡胶状高弹性体。

（2、）随季节变化，地域气温的变化，可用B组份固化剂用量的多少来调节试用期的长短，B组份的变动范围在8--12之间，即B组份越多，固化时间越快。

### 三、浅析聚氨酯密封油膏破损原因

1.聚氨酯密封油膏质量不符合相关标准的要求，或者满足标准要求但不能满足工程实际应用情况的要求；如长期在阳光下暴晒的密封胶需要加强其抵紫外线辐射能力；长期在污水或静水中浸泡的密封胶需要进行除霉菌处理，否则很容易引起密封胶的破损。

- 2.由于聚氨酯密封油膏不可拒的外力作用造成的破损，如利器刺穿、混凝土板块开裂等。
- 3.由于搅拌不均，聚氨酯密封油膏不能很好的固化造成的破损。
- 4.由于界面没有清理干净，导致的大面积单面开裂。
- 5.由于涂胶深不够引起的破损。

#### 四、聚氨酯密封油膏使用范围：

聚氨酯密封油膏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。聚氨酯密封油膏是用来填充结构形间隙、以起到密封作用的胶黏剂。聚氨酯密封油膏具有防泄漏、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。聚氨酯密封胶和聚氨酯密封油膏都具有粘结强度高、可承受动态变形。有较强的耐老化性，使用温度范围广。