

# 结构裂缝双组份聚氨酯密封膏配制比例

产品名称	结构裂缝双组份聚氨酯密封膏配制比例
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	规格:25公斤 包装:桶装 标准:国标
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

### 1、双组份聚氨酯密封膏的配制说明：

把箱内1桶白色双组份聚氨酯密封膏（A组分）与1袋黑色固化剂（B组分）充分搅拌均匀，直到无差为止。双组份聚氨酯密封膏具体做法如下:将双组份聚氨酯密封膏A，B两组同时倒在一块玻璃板或者地板砖上，按说明书给定的配合比,混合比例A:B=100:10~100:14(质量比)，将两个组分混合均匀,即可使用,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了，用户无须操心质量比例配比，双组份聚氨酯密封膏使用时，只需打开包装将A组分和B组分放到一起搅拌均匀后,就可以使用了.手工搅拌时间不少于9分钟，用手提电钻搅拌不少于6分钟，以采用机械搅拌方法为宜，搅拌时间宜长不宜短，避免因搅拌不均匀造成局部固化不完全而达不到防水密封效果。

### 2、双组份聚氨酯密封膏包装规格：

双组份聚氨酯密封膏包装为25公斤/箱，A、B配套（共6桶，其中：A组5桶、B组5袋为一桶）；双组份聚氨酯密封膏广泛用于建筑、市政、地铁、隧道、机场跑道、高速公路、桥梁等工程中砼伸缩缝，沉降缝等变形缝的嵌缝密封。双组份聚氨酯密封膏适用于水厂、游泳池、蓄水池、电站、拦水坝、污水处理工程及供排水系统等工程中各类伸缩缝防渗漏嵌缝密封。

### 3、单组份聚氨酯密封膏与双组份聚氨酯密封膏的不同：

告诉你两种聚氨酯密封胶的使用范围有着哪些不同。

双组份聚氨酯密封膏的具体用途有：使用在一些混凝土结构中、粘接各种金属、使用在各种建筑物的嵌缝使用中，以上就是双组份聚氨酯密封膏的主要用途。

聚氨酯密封膏产品的用途和单组份聚氨酯密封膏是有着很大的不同。单组份聚氨酯密封膏可以使用在门窗和中空玻璃的密封施工中、使用在桥梁和飞机跑道的灌缝工程中、单组份聚氨酯密封膏也可以用在车窗玻璃的密封中。以上就是单组份聚氨酯密封膏产品的主要用途。

因此我们知道，不同的种类的聚氨酯密封胶体使用范围有着很大的不同，用户在选择产品时一定要根据自己的实际需要进行选择。

#### 4、双组聚氨酯密封膏用途解说：

1.污水处理厂污水池伸缩缝的密封防水。因为双组聚氨酯密封膏有耐酸，耐碱，耐腐蚀性，可以在10的酸碱溶液中长期浸泡，不被溶液腐蚀。所以在污水处理厂的建设中，双组聚氨酯密封膏被广泛应用。

2.饮用水厂水池伸缩缝的防水密封，双组聚氨酯密封膏经检测，长期浸泡于水中，无任何析出物，对水质无任何影响。

3.明渠、景观河等，长期处于太阳晒的环境下，因双组聚氨酯密封膏有抵紫外线能力，可长期在阳光下直射，胶体本身老化速度很慢，可使用二十年以上！

4.管道管口接口处的密封防水。无论饮水管道，还是污水管道，管口接口密封为重要的防水环节，既能起到密封拉伸作用！

5.机场跑道伸缩缝的密封防水。近几年机场跑道进入了维保阶段。在此前一般都是采用聚氨酯密封胶，但聚氨酯老化速度太快，两三年左右就会开裂脱胶，采用聚硫密封胶，可提高至五年至八年。