

# 双组份聚氨酯密封胶停机坪用25kg

|      |                           |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 双组份聚氨酯密封胶停机坪用25kg         |
| 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 | 包装:桶装<br>标准:国标<br>作用:止水密封 |
| 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).双组份聚氨酯密封胶产品结构：

双组份聚氨酯密封胶属于反应固化型，有A、B两组份组成。A组分为的白色或浅粘稠状聚氨酯预聚体，B组分为固化剂与助剂等混合脱水而成的黑色膏状体或液体，按使用要求可有非下垂型和自流平型。双组份聚氨酯密封胶特性具有耐磨性、低温柔软性、性能可调节范围较广，机械强度大，粘接性好，弹性好，具有复原性，可适合动态接缝和变形缝、伸缩缝。耐候性好，耐油性，耐老化好。

### (2).聚氨酯密封胶一般分单组份和双组份两种类型：

1、双组份密封胶是以酸酯预聚体和添加剂为一个组份，多元醇固化剂或多元醇和少量二胺混合再加其它添加剂为另一组份。

2、单组分聚氨酯密封胶是将预聚物和各种填充剂混合，以筒状单包装形式。密封胶在容器内不能发生自硫化现象，稳定性要好，这就给单组分密封胶配制带来一定的难度。

### (3).双组份聚氨酯密封胶影响因素：

双组份聚氨酯密封胶是对各种建筑组成部分或材料之间的接缝进行密封，可免受环境的影响，如温度、雨水、水汽、气流、沙粒、尘土等等。而且，双组份聚氨酯密封胶可随密封面形状而变形，不易流淌，并能粘附相邻基础材料，双组份聚氨酯密封胶具有补偿接缝位移的能力，而不会从基材上脱落或自身分离。这类密封胶适用于建筑物、广场、公路和人行道路面等各种建筑的密封、填缝和安装。

### (4).双组份聚氨酯密封胶使用方法：

1、对施工面进行处理：先要用刷子或布擦干施工面，然后用浸有溶液的湿布在擦。

2、条型填充材料：将密封胶挤进缝隙中时应该使它只粘接缝的两边侧面。如果密封胶把两个侧面与底表

面都粘接住，密封胶与底表面就不能自由移动，这样会导致密封胶与两侧的粘接或密封胶本身被破坏。因此使用密封胶时，缝隙底部须嵌入比缝宽1-2mm的圆形聚乙烯泡沫条。

3、纸质胶带：为了在涂刷底涂料以及挤压密封胶时，不致污染接缝左右的表面，须贴上纸质胶带，待施工结束后撕掉。

4、底涂剂：用刷子往被粘附面涂敷底涂剂，增加密封胶与建材之间的粘接。

5、填充密封胶：将密封胶筒的前端对准接缝，按其接缝的大小用刀切掉筒头，用挤压枪挤压密封胶，使接缝和角落各部分完全填充，应注意不要混入气泡，一经开封尽快使用。

6、收尾：填充完后，要用压勺、刮刀将密封胶压入缝内。施工刀若用皂水弄湿，则施工面会更加美观。完工后撕掉纸质胶带。