

双组份聚氨酯密封胶施工配比

产品名称	双组份聚氨酯密封胶施工配比
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

双组份聚氨酯密封胶施工配比

双组份聚氨酯密封胶属于双组份反应固化型，由A、B两组份组成。

中文名 双组份聚氨酯密封胶

属于 双组份反应固化型

组成 有A、B两组份

组份比例 A组份：B组份=10：0.8～1.2

聚氨酯建筑密封膏属双组份反应固化型，有A、B两组份组成。A组分为乳白色或浅黄色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，固化后具有一定的弹性及粘结性，（A组份：B组份=10：0.8～1.2）。

聚氨酯密封胶 使用方法：

聚氨酯成品的好坏，与聚氨酯原料的质量、温度及操作成型条件有密切的关系，温度对泡沫的稳定性，起发固化时间及密度影响很大，特别是冬季，车间室温不低于20℃，好有恒温室，在25℃的情况存放24小时，使其充分热化、稳定。

按白料黑料（A、B料）按一定配比，充分混合均匀，密度和时间我公司可按客户工艺的具体要求进行调整。

冬季由于气温低，白料和模具好给予预热，车间操作温度不低于18—20℃，黑料适当多一点，以免泡沫发酥发脆，影响产品质量。

物体表面好给予清洗，以便提高粘接性能。

无论机发或手发每次投料不宜过多，等上次原料起发固化后再倒料。

太阳能热水器内筒壁好用塑料薄膜或涂油，以防变形。

聚氨酯泡沫有很强的吸湿性，成品一定要注意防潮，以防收缩。

白料使用时，好进行滚动，以防有沉淀。