

自流平型双组份聚氨酯嵌缝胶介绍

产品名称	自流平型双组份聚氨酯嵌缝胶介绍
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公斤桶装 标准:国标 密度:1.6g/cm
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.聚硫密封胶与双组份聚氨酯嵌缝胶区别：

那么聚硫密封胶与双组份聚氨酯嵌缝胶又有什么区别呢？双组份聚氨酯嵌缝胶的拉伸性和韧性要比聚硫密封胶强，双组份聚氨酯嵌缝胶的断裂伸长率可以达到900%左右，而聚硫密封胶只能达到400%，因此，双组份聚氨酯嵌缝胶在伸缩缝变形缝的嵌缝使用中要有更好的施工效果。其次，聚硫密封胶有着比双组份聚氨酯嵌缝胶更大的使用范围，其应用更为广泛，它在某些材质如玻璃、塑料上的粘结性要由于双组份聚氨酯嵌缝胶，但是聚硫密封胶不能与硅酮膏混合使用，这样会大幅度降低聚硫密封胶的粘结性。双组份聚氨酯嵌缝胶的表干和完全固化的时间要比聚硫密封胶短，对于赶工程的施工项目来说是更好的选择。

2.双组份聚氨酯嵌缝胶的作用：

双组份聚氨酯嵌缝胶耐油、耐水、耐大气、耐紫外线耐冲击、耐磨擦、耐高低温（-50 -120 ）；双组份聚氨酯嵌缝胶属低模量，高伸长率，双组份聚氨酯嵌缝胶适用于土木工程，大型水利工程，自来水厂，大型污水处理厂，给排水、水利工程和建筑挂板等混凝土工程，有粘结效果。使变形缝具有热胀冷缩，变形移位同步协调的作用。

3.双组份聚氨酯嵌缝胶结构：

双组份聚氨酯嵌缝胶以液态聚硫橡胶为主要基料，添加多种化学剂经高分子材料合成工艺制作而成的常温下能够自硫化交联的双组分密封胶，双组份聚氨酯嵌缝胶对金属及混凝土等材质具有良好的粘接性，可在连续伸缩、振动及温度变化下保持良好的气密性和防水性，双组份聚氨酯嵌缝胶可以连续伸缩、振动及温度变化下保持良好的气密性和防水性，且耐油、耐溶剂、耐久性甚佳。

4.双组份聚氨酯嵌缝胶施工要求：

非下垂型双组份聚氨酯嵌缝胶和自流平型双组份聚氨酯嵌缝胶,高伸长,低模量的双组份聚氨酯嵌缝胶全固

化后为橡胶状高弹性体。配合比:主剂(A):固化剂(B)=100:10(质量份,标准状态下),随季节,地域气温的变化。可用固化剂使用量的多少来调节适用期的长短,B组份的变动范围在10-14之间.夏天施工时,温度较高,双组份聚硫建筑密封胶就凝固的时间就快一些,冬天施工时,温度较低,凝固的就稍微慢一些,在北方双组份聚氨酯嵌缝胶的寿命可达140年,在南方可达98年。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着放,用户无须操心质量比例配比,使用时,只需打开包装将A组份和B组份放到一起搅拌均匀后,就可以使用了。