

公路裂缝修补灌缝胶ab组聚氨酯建筑密封胶检测指标

产品名称	公路裂缝修补灌缝胶ab组聚氨酯建筑密封胶检测指标
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	型号:851型 标准:国标 品牌:剑锋
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、聚氨酯建筑密封胶物理力学性能要求：

型号：n型

组成：密封胶

外观：液体

密度：1.6（克/立方厘米）

紫外线照射出雾性：无

适用期： 2h

2、聚氨酯建筑密封胶产品说明：

聚氨酯建筑密封胶是一种通用名称胶，双组份聚氨酯防水膏，sgjl胶分类a按照流动性可分为非下垂型n和自流平型l两个类型；b按照位移能力可分为两个级别；c按照拉伸模量可分为高模量h和低模量l两个次级别粘结性聚对水泥钢铁玻璃木材石材等都有较好的粘结性。一般建筑及水利工程上宜使用低模量高伸长的聚，其粘结强度 . pa，伸长率 %。

3、双组份聚硫密封胶跟聚氨酯密封胶差别：

聚氨酯建筑密封胶和聚硫密封胶在断裂伸长率和位移能力上就有着很大的不同。聚氨酯密封胶的断裂伸长率为%，位移能力为200-400%，而聚硫密封胶的断裂伸长率和位移能力就比聚氨酯密封胶差很多，所以聚氨酯建筑密封胶在公路灌缝中的使用性能是不如聚氨酯密封胶结构胶强度高，能承受较大荷载，

且耐老化、耐疲劳、耐腐蚀，在预期寿命内性能稳定，汇瑞的结构胶能适用于承受的结构件粘接的胶粘剂。聚氨酯建筑密封胶是一种随密封面形状而变形，不易流淌，有一定粘结性的密封材料。是用来填充构形间隙、以起到密封作用的胶粘剂。汇瑞密封胶具有防泄漏、防水、防振动及隔音、隔热等作用，效果好。

4、聚氨酯建筑密封胶和聚硫密封膏外观差异：

聚氨酯建筑密封胶外观形态有水状、油状和膏状几种形态，用于建筑的聚硫密封胶和聚硫密封膏的外观形态有膏状和水状两种形态，一种是非下垂型膏状聚氨酯建筑密封胶（膏）、另一种是自流平型聚硫密封膏，聚氨酯建筑密封胶和聚硫密封膏都是双组份A、B型，使用比例为10:1。因为非下垂型建筑双组份聚硫密封胶是外观形态是膏状体，所以也叫双组份聚硫密封膏。自流平型双组份聚硫密封胶外观形态是水状，这种密封胶通常都叫聚氨酯建筑密封胶。

5、聚氨酯建筑密封胶成分检测：

聚氨酯建筑密封胶是以液态聚硫橡胶作为主剂，加入补强剂、增韧剂、增粘剂、触变剂和其他添加剂配置加工成基膏；南水北调各支线干渠，以金属氧化物等配置成密封膏，两组分混合后可固化为性密封材料。