

# 建筑AB胶 高模量聚硫密封胶规格 弹性橡胶密封膏直销

产品名称	建筑AB胶 高模量聚硫密封胶规格 弹性橡胶密封膏直销
公司名称	衡水腾达橡塑有限公司
价格	12.00/公斤
规格参数	品牌:腾达 可售产地:全国 产地:衡水
公司地址	衡水北方工业开发区88号
联系电话	0318-2213821 15031855056

## 产品详情

### 建筑AB胶 高模量聚硫密封胶规格 弹性橡胶密封膏

#### 一、双组份聚硫密封胶（膏）A、B两组份重量比是多少？

双组份聚硫密封胶（膏）是以液态聚硫橡胶为主要材料，添加多种化学助剂经特殊高分子材料合成工艺制作而成，是一种新型的防水密封材料。我公司生产的双组份聚硫密封胶具有优良的耐水、耐油、耐老化、耐腐蚀的特性。并具有密封性能好、粘接力强、弹性好、使用寿命长的特点。

双组份聚硫密封胶由A组份（白色基料）和B组份（黑色固化剂）组成，也叫建筑AB胶。聚硫密封胶A、B两组份的使用比例为:10：0.8~1，一般在出厂时，厂家已经将两组份调配好，打开包装直接将1桶A组份和1包B组份，充分搅拌均匀（大约5分钟）即可使用，那么，双组份聚硫密封胶A、B组份的重量分别是多少呢？

双组份聚硫密封胶A组为白色膏体聚硫胶，B组为黑色膏体固化剂，每组A B为5公斤包装，重量比为10：1，也就是说每组中A组重量为4.54公斤，B组重量为0.46公斤。每纸箱包装为5组，25公斤/箱。聚硫密封胶的包装也有铁通包装的，重量为25千克/桶。

#### 二、高模量双组份聚硫密封胶拉伸模量是多少？

20HM代表的是双组份聚硫密封胶拉伸模量，高模量聚硫密封胶是指密封胶的抗拉伸性能，在国标技术标准JC/T483-2006标准中，拉伸模量是作为检验双组份聚硫密封胶的一种检测指标，这种高模量标准要求双组份聚硫密封胶拉伸模量达到大于0.4MPa和0.6MPa之间，即为合格产品。高模量的聚硫密封胶一般被用在地铁、城市管廊项目的接缝密封防水工程中。

接下来我们说说双组份聚硫密封胶（膏）分类：

- a、按照位移能力可分为25、20两个级别；
- b、按照拉伸模量可分为高模量（HM）和低模量（LM）两个次级别。
- c、按照流动性可分为非下垂型（N）和自流平型（L）两个类型；

三、涂抹双组份聚硫密封胶注意事项：

涂双组份聚硫密封胶时,用灰板将配制好的密封胶在接缝两侧先涂抹一层，然后再将双组份聚硫密封胶嵌入缝道中间并达到规定厚度，对于狭窄的缝和特殊部位用灰刀难以施工时，可将拌好的双组份聚硫密封胶装入施工胶再打入施工部位内。操作时应尽量防止夹带气泡进入密封胶中。对于不易粘接的材料部位要保证粘接效果，要用的底涂料先涂刷一遍后再施密封胶（底涂料另配）。应防止气泡混入，切记涂胶时，应该压实，填平密封处，防止气泡混入。搅拌好的双组份聚硫密封胶须在2个小时内使用完，因为2小时侯后膏状胶体在化学成分的作用下就开始漫漫凝固了。（表干时间 24小时，7天后方可灌水试验，28天性能全部达到。

温馨提示：广大新老客户购买腾达公司生产的双组份聚硫酯密封胶的配比，按我公司的产品说明书进行配比即可。