

用于简单的墙体嵌缝 单组份聚硫密封胶选择什么样的好

产品名称	用于简单的墙体嵌缝 单组份聚硫密封胶选择什么样的好
公司名称	衡水腾达橡塑有限公司
价格	19.00/支
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

用于简单的墙体嵌缝 单组份聚硫密封胶选择什么样的好

单组份聚硫密封胶叫法：

大家都知道单组份聚硫密封胶是一种用于建筑工程的防水材料，叫法有老多种，比如聚硫密封膏、AB型聚硫密封胶、建筑防水胶、聚硫防水密封胶、PG321双组份聚硫密封胶、PS852双组份聚硫密封胶等。用于施工缝或者变形缝处起到粘结密封防水作用。

单组份聚硫密封胶的种类：

单组份聚硫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外观形态有膏状和水状两种形态，一种是非下垂型膏状、另一种是自流平型单组份聚硫密封胶，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。自流平型单组份聚硫密封胶外观形态是水状，这种密封胶通常都叫双组份聚硫密封胶。

单组份聚硫密封胶的广泛用途，现今建筑胶的应用越来越广泛,但对单组份聚硫密封胶的认识上即便是从事建筑多年的建筑人士也大多是一知半解,希望这篇文章能给各位做个参考,也请大家多多指教。谈到胶,要先说胶的分类，建筑用胶基本可以分为下面几大类：

- 【1、建筑密封胶：用于简单的墙体嵌缝。
- 【2、硅酮耐侯密封胶(中性胶)：用于防水密封。
- 【3、硅酮结构密封胶：用于结构性粘结、固定。

【4、放火密封胶：用于防火密封。

【5、丁基胶：用于中空玻璃道密封。

【6、发泡胶：用于塞缝，兼防水作用。

单组份聚硫密封胶破坏原因浅析：

1.单组份聚硫密封胶质量不符合相关标准的要求，或者满足标准要求但不能满足工程实际应用情况的要求；如长期在阳光下暴晒的密封胶需要加强其抗紫外线辐射能力；长期在污水或静水中浸泡的密封胶需要进行抗霉菌处理，否则很容易引起密封胶的破坏。

2.由于单组份聚硫密封胶不可抗拒的外力作用造成的破坏，如利器刺穿、混凝土板块开裂等。

3.由于搅拌不均，单组份聚硫密封胶不能很好的固化造成的破坏。

4.由于界面没有清理干净，导致的大面积单面开裂。

5.由于涂胶深度不够引起的破坏。

单组份聚硫密封胶的施工前准备

/ 用割刀把单组份聚硫密封胶嘴部前端切断。关于嘴部切断位置及涂敷方法

单组份聚硫密封胶的前端嘴部设有不同尺寸的刻度，在正常的涂抹（15*8mm）时，只需切断第二个尺寸处即可。

/ 从切断单组份聚硫密封胶一段的卡扣。此时如果开口太小难以挤出单组份聚硫密封胶，请把开口扩大。此外，多次乱捅损坏薄膜的话，会使薄膜碎屑混入单组份聚硫密封胶里，故打开薄膜时注意方法，避免碎屑产生。

/ 把单组份聚硫密封胶管装到胶枪上就可以了。

单组份聚硫密封胶施工场所的预处理

a单组份聚硫密封胶的一次浇筑混凝土时，请用抹子将混凝土表面抹平。在凹凸不平的施工面，也能使用单组份聚硫密封胶，但与平滑面相比，在增加了施工难度的同时，也增加了单组份聚硫密封胶的使用量。

b对于凹凸不平的混凝土表面，勿需浇筑砂浆使施工面平滑。否则，虽然平滑面处能止水，但在混凝土和砂浆的接触面处有缝隙仍有漏水隐患。

对应不同的工程对应不同的产品，产品的规格型号较多，需要工作人员给您提出技术方面的解释，会方便咱们的选购，减轻采购的风险。