

单组份聚氨酯密封胶严格把关 水膨胀止水胶施工步骤详解

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 单组份聚氨酯密封胶严格把关 水膨胀止水胶施工步骤详解 |
| 公司名称 | 衡水腾达橡塑有限公司 |
| 价格 | 20.00/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

单组份聚氨酯密封胶严格把关 水膨胀止水胶施工步骤详解

单组份聚氨酯密封胶产品概述:

单组份聚氨酯密封胶是一种无溶剂单组分室温固化密封胶。该密封胶呈膏状，可挤出或涂抹施工。有抗下垂性，嵌填垂直接缝和顶缝不流淌。固化后的胶层为橡胶状，有弹性。对金属、橡胶、木材、水泥构件、陶瓷、玻璃等有粘附性。

密封胶是用来填充空隙（孔洞、接头、接缝等）的材料，兼备粘接和密封两大功能。“单组分”主要是相对“双组分”而言的，有一种双组分聚氨酯胶，在使用的时候需要将A、B组分，按比例均匀地混合才能起到粘接密封的效果；而单组分则直接使用，方便、简洁，施工简便。“湿固化”是指，单组分聚氨酯胶是利用空气中的微量的水蒸气反应而固化，与基材表面的活性基团反应起到粘接作用。

单组份聚氨酯密封胶质量要求：

单组份聚氨酯密封胶施工方对工程质量要求的不断升级，不断提高单组份聚氨酯密封胶的防水特性，不与低端产品搞价格竞争。单组份聚氨酯密封胶以更好的质量、更合理的价格、更完善的服务、更及时的物流配送与低质单组份聚氨酯密封胶产品构成差异化。用户对施工质量的高要求：充沛了解施工现场的温度、气候，为用户供给准确、科学的技术支持，配送质量好的单组份聚氨酯密封胶产品，单组份聚氨酯密封胶严格把关不合格不出厂。

单组份聚氨酯密封胶性能特点：

1.因为是遇湿硬化单液型，施工性优。

2.单组份聚氨酯密封胶可以更加确实地发挥止水效果。

3.单组份聚氨酯密封胶对混凝土、金属、玻璃等的粘贴性很好。

单组份聚氨酯密封胶为一种单组分、无溶剂聚氨酯型密封胶，有填充性和粘接性，确保产品填入裂缝和空隙中，因而适用于潮湿、光滑及粗糙的表面;柔性确保它适合不规则的基面接缝防水;具有耐化学介质性能;使用方便。

单组份聚氨酯密封胶施工步骤：

1、单组份聚氨酯密封胶预处理，事先用钢丝刷清理敷设范围内施工缝的沙粒及混凝土渣，然后用抹布擦净或高压水冲洗干净，表面即可以是粗糙的、也可以是平整的。单组份聚氨酯密封胶既可以是干的，也可以是潮湿的。单组份聚氨酯密封胶在施工时应避免大雨或与水长期接触，否则，会导致止水胶提前膨胀，造成与混凝土粘接脱落，失去防渗功能。

2、切口，根据设计的挤出断面，用切断刀把单组份聚氨酯密封胶嘴部前端相应部位切断，用铁丝捅破里面的薄膜。并左右晃动扩孔，注意切勿多次乱捅，否则会使薄膜碎屑混入基础的单组份聚氨酯密封胶里，影响施工质量。

3、挤出，把单组份聚氨酯密封胶装到密封枪上，边挤出止水胶施工。单组份聚氨酯密封胶施工后应检查混凝土基面和止水胶间无缝隙，挤出的单组份聚氨酯密封胶是连续均匀地敷设在基面上。

4、切口，根据设计的挤出断面，用切断刀把单组份聚氨酯密封胶嘴部前端相应部位切断，用铁丝捅破里面的薄膜。并左右晃动扩孔，注意切勿多次乱捅，否则会使薄膜碎屑混入基础的单组份聚氨酯密封胶里，影响施工质量。

以上介绍的单组份聚氨酯密封胶产品的概述，我公司实体企业，质量方面可靠。请您放心购买。