

杭州 供应双组份硅酮密封胶 耐候胶 调整固化

产品名称	杭州 供应双组份硅酮密封胶 耐候胶 调整固化
公司名称	衡水腾达橡塑有限公司
价格	10.00/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

杭州 供应双组份硅酮密封胶 耐候胶百科 调整固化

双组份硅酮密封胶说明：

双组份硅酮密封胶是一种新型防水密封材料，本品为双组份膏状物，两组份有明显的色差，便于混合均匀。使用比例为A、B两组份按质量比1：1（也可通过调整配比调整固化速度，B组份越多，固化速度越快）混合应均匀，无色差。

产品特点：

粘接性能好、温度适用范围广，中性固化抗腐蚀性较好。固化后具有的耐候特征及优良的抗紫外线耐高低温、耐腐蚀及温度性能。中性脱醇型于室温固化，温差变化巨大时也可调节固化剂使其固化。其典型物理物性在-30 至120 即可形成优异的结构强度。

底涂：

双组份硅酮密封胶一般都不需用底涂，但如果粘接性试验报告指出需使用底涂时则在施工密封胶前用干净不脱绒的布将底涂在基面涂抹上薄薄的一层并待其干固。在施工密封胶前必需做过测试以确定是否需上底涂。

贮存：

双组份硅酮密封胶属于不易燃、不易爆、无毒产品。贮存条件应避光、通风、防潮，温度在 25 ± 3 。

基层处理：

被粘面必须进行整齐处理（可用手提切割机，砂轮、钢刷等），使涂胶面露出牢固的结构层。接缝表面必须保证完全清洁。表面所有灰尘和水泥稀浆必须清刷处理干净。金属表面的锈层及保护漆也需除去。

施工应用方法：

- 1、建筑物要保持干净、无油污。
- 2、在施工前应先将缝隙的两边粘接防护胶带，以防施工中多余的胶把构筑物表面弄脏。
- 3、由于白料（A组份）会与大气中的水份产生反应，不可长时间暴露于空气中。硅酮密封胶主剂与固化剂按1：1的比例充分搅拌均匀，直到无色差为止。根据气候温度的不同使用者可自行改变比例（固化剂冬天多夏天少），用前应先做小试。
- 4、把搅拌好的硅酮胶用灰刀或挤胶枪填入缝内压实填满，再用刮板把胶刮平。
- 5、施平胶后把防护胶带取下即可，24小时内应避免水冲雨淋。（表干时间 24小时，7天后方可灌水试验，28天性能全部达到。）
- 6、配制好的硅酮胶应在2小时内用完，否则会因膏慢慢固化而造成施工困难，避免浪费。

以上是针对硅酮密封胶展开的介绍，我公司还介绍过聚氨酯与聚硫密封胶展开的相关介绍，如想了解各个产品的优缺点，还可以打开我们的网站进行浏览。