

# 双组份硅酮密封胶 双组份硅酮灌封胶 粘接性好

产品名称	双组份硅酮密封胶 双组份硅酮灌封胶 粘接性好
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

### 双组份硅酮密封胶 双组份硅酮灌封胶 粘接性好

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。

双组份硅酮密封胶是分为A\B组份的，施工的时候需要两者在一起调配，不用担心两者的添加比例，出厂的时候A\B组份是分开包装的，将袋装的B组份全部倒进A组份中，两者拌和以后使用手揉搓袋子，待两者充分的融合进行灌胶，施工工艺与常规灌缝胶一致，要求路面清理干净，保持无明显积水，裂缝壁不松散没有啃边等。常规路面灌胶深度不低于1CM，桥梁伸缩缝灌胶深度根据伸缩缝的宽度而定，建议灌胶深度是伸缩缝宽度的三分之一以上，这样能保证胶体在密封缝隙的同时可承受路面荷载造成的拉伸力，可保持长时间不与裂缝脱离。硅酮密封胶的粘结力是有目共睹的，其可以与多种基面进行粘结，大理石、水泥路面、沥青路面、模板、纸片等。

### 产品特点：

1. 粘接性能好、温度适用范围广，中性固化抗腐蚀性较好。
2. 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性强度。  
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。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。贮存：

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

以上就是针对硅酮密封胶展开的介绍，相对于聚氨酯与聚硫酯两种密封胶来说，硅酮密封胶还是比较少用到的。注意保存方式。