

免费送样 灌封胶显示屏灌封胶 灌封胶

产品名称	免费送样 灌封胶显示屏灌封胶 灌封胶
公司名称	珠海康万成商贸有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	珠海市香洲区人民西路1008号4栋203商铺206房
联系电话	15015008580

产品详情

3M? Scotch-Weld?环氧树脂胶粘剂420是加强型双组份环氧结构胶粘剂，灌封胶，具有良好的强度，以及高度的抗冲击和抗振动特性，以满足高难度的粘接要求。3M? Scotch-Weld?氧树脂胶粘剂420可以在许多应用中取代机械紧固件、螺钉、铆钉和点焊。

3M? Scotch-Weld?环氧胶粘剂420是中等粘度胶粘剂，点胶时易用可控。大约两小时胶粘剂达到操作强度，并在24小时内完全固化（在72 ° F / 22 。）混合比为2：1，活性期20分钟，灌封胶显示屏灌封胶，给出充足的时间在固化前定位和调整至合适位置。各种包装尺寸可选，可以多种方式点胶，以满足不同用户和作业需求。

环氧树脂胶的特性

- 1、环氧树脂胶是在环氧树脂的基础上对其特性进行再加工或改性，使其性能参数等符合特定的要求，通常环氧树脂胶也需要有固化剂搭配才能使用，并且需要混合均匀后才能完全固化，一般环氧树脂胶称为A胶或主剂，固化剂称为B胶或固化剂（硬化剂）
- 2、反映环氧树脂胶固化前的主要特性有：颜色、粘度、比重、配比、凝胶时间、可使用时间、固化时间、触变性（止流性）、硬度、表面张力等。粘度(Viscosity)：是指胶体在流动中所产生的内部摩擦阻力，其数值由物质种类、温度、浓度等因素决定。

改性环氧树脂胶粘剂及制备方法，克服了一般环氧胶粘剂的脆性、耐高温性差的缺点，灌封胶LED灌封胶，其主要技术特征是以聚氨酯预聚物改性环氧树脂(A组分)与自制的固化剂(B组分)按10 1~1 1(重量比)的比例配制成耐高温、韧性好、反应活性大的固化体系。其中聚氨酯预聚物为端羟基聚硅氧烷和二异按一定比例在一定条件下反应制成异基团封端的聚硅氧烷聚氨酯预聚物，灌封胶电子灌封胶，再采用此聚氨酯预聚物对环氧树脂进行改性处理。而自制的固化剂由二元胺、咪唑类化合物、偶联剂，无机填料以及催化剂组成。此改性环氧树脂胶粘剂可室温固化，在200 下可长期使用，或-5 固化耐温150 ；粘接强度达15-30MPa；T型剥离强度达35-65N/cm，具有优异的耐油、耐水、耐酸、碱、耐的性能，

可粘接潮湿面，油面及金属、塑料、陶瓷、硬质橡皮、木材等。

免费送样(图)-灌封胶显示屏灌封胶-灌封胶由珠海康万成商贸有限公司提供。珠海康万成商贸有限公司 (sanwatoa.1688.com) 坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。康万成商贸——您可信赖的朋友，公司地址：珠海市香洲区人民西路1008号4栋203商铺206房，联系人：林经理。