

# 上海建筑加固植筋胶 厂家直销

产品名称	上海建筑加固植筋胶 厂家直销
公司名称	上海量固建筑科技有限公司
价格	17.00/支
规格参数	
公司地址	上海市嘉定区南翔镇嘉好路1333号
联系电话	16602124711

## 产品详情

### “上海供应美国佳植筋胶”详细介绍

美国佳植筋胶美国佳胶粘剂是结构植筋加固与重型荷载紧固应用的最佳选择。国内外的大量测试报告与认证、结合丰富的重点工程应用案例，证明了RE500的安装不受恶劣环境影响，并且锚固效果如同预埋结构一样安全可靠，堪称是目前后锚固工艺的最高标准（state-of-the-art）

基材：混凝土、天然硬质石材  
 外观：独创的软箱包装+注射系统 材质：双酚A改性环氧树脂（Bisphenol A E Epoxy Resin）包装规格：500ml 用途 混凝土结构植筋加固，特别是重要、悬挑构件、沉重动力作用的结构、构件等重型荷载的固定，如梁柱机械、设备等恶劣环境的化学后锚固应用，如潮湿、明水、高低温环境及光滑孔中安装 特别适用于大直径与埋深（如搭接）的植筋与紧固 任何需要大量测试报告的重型荷载应用

特点 强劲而稳定的粘结力沿锚固深度均匀分布，锚固效果如预埋结构 安装不受恶劣环境影响，设计力值于潮湿孔与光滑孔中可完全发挥，水钻钻孔不需凿毛处理，并可在明水环境中安装 宽广的温度适应范围，安装完成后可承受-50 ~ +80 的环境温度 无膨胀应力锚固，适用于小边距，小间距安装 不含苯乙基乙二烯，无异味，符合实际无毒卫生等级要求，固化后可用于与饮用水接触的设备安装 特殊的红色胶体，便于现场观察及施工验收 独创软箱环保包装，材料损耗少 专用双螺旋混合嘴，保证精确的混合配比 专业配套施工工具，确保规范施工 齐全的国内外测试报告和认证，涵盖：动荷载、疲劳荷载、耐火、高温、焊接、腐蚀等 国家标准混凝土结构加固设计规范GB50367-2006认证合格A级胶 长期性能获得中国，美国及法国等国家认证 耐火设计数据齐全（根据ISO 834，至F240/4小时）

根部及双面焊接测试合格 使用/储存环境要求 使用时，胶粘剂本身不能低于5℃，开封后的胶粘剂须在4周内用完 运输和储存温度须介于5至25之间，存放于干燥避光的环境 应严格按照喜利得规定的施工步骤进行施工 固化时间表 基材温度初凝时间固化时间 -5（ ）4小时 36小时 0（ ）3小时 25小时 5（ ）2小时 12小时 20（ ）30分钟 6小时 30（ ）20分钟 4小时 40（ ）12分钟 2小时

施工步骤 1）使用电锤或钻石钻孔设备钻孔 2）在植入钢筋或螺杆前用专用刷子及吹气筒反复清孔至少三次以上 3）用美国佳专用注射\*和混合嘴进行预注，混合嘴流出的最初四\*粘胶剂必须废弃不用 4）将混合嘴插入孔底开始注胶，一边注胶的同时缓慢将混合嘴外移，确保孔内无气泡或孔隙，注胶至填满孔深的2/3左右 5）按连续旋转的方式植入钢筋直至胶体流出，以洞口稍溢出胶水为佳 6）固化时间内的养护，严禁扰动钢筋或施加扭力 7）固化完成后，进行下一步的后续施工 设计参数 钻孔直径（mm） 拉力设计值 Rd 12 16-18 34.4 14 18-20 43.8 46.9 16 20-22 57.2 61.2 18 22-24 72.5 77.5 20 25-28 89.4 95.7 22 27-29 108.2 115.8 25 30-32 139.8 （mm） 140 160 180 200 220 250