

南平承接粘钢包钢加固厦项目施工

产品名称	南平承接粘钢包钢加固厦项目施工
公司名称	北京恒利通建筑工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市门头沟区石龙经济开发区永安路20号1号楼14层2单元1401室-DXF030（注册地址）
联系电话	18659774498

产品详情

该方法是将钢板采用高性能的环氧类粘接剂粘结于混凝土构件的表面，使钢板与混凝土形成统一的整体，利用钢板良好的抗拉强度达到增强构件承载能力及刚度的目的。

（一）特点：

- 1.施工快速，周期短。
- 2.简洁轻巧，经济合理。
- 3.坚固耐用，可完全满足加固工程质量，结构强度和刚度的设计要求。

（二）注意点：

1、对施工现场环境要求高，施工适宜环境温度为5—35℃，并应符合结构胶粘剂要求的施工温度。当温度高于35℃时，采取经试验验证的可靠措施保证粘钢胶的粘贴质量。当温度低于5℃时，采用低温固化型的结构胶粘剂或采取加温措施。

2.对环境湿度要求高，施工时应考虑环境湿度对胶粘剂固化的不利影响，相对湿度不应大于70%。若在潮湿构件上施工，必须烘干构件表面，并采用专用结构胶粘剂。

3.被加固的混凝土结构构件，其现场实测混凝土强度等级不得低于C15，且混凝土表面的正拉粘结强度不得低于1.5MPa。

4.防火要求，当被加固构件的表面有防火要求时，应按现行我国《建筑设计防火规范》GB 50016规定的耐火等级及耐火极限要求，对胶粘剂和钢板进行防护处理。

