

# 厦门承接化学锚栓 植筋加固施工

产品名称	厦门承接化学锚栓 植筋加固施工
公司名称	北京宏腾伟业建筑工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市大兴区黄村镇西大街65号院23号104室
联系电话	059522679028 13075993109

## 产品详情

### 01、植筋孔径加固设计规范

植筋孔径规范采用《GB50367-2013混凝土结构加固设计规范》一般取钻孔直径为钢筋直径d+4mm左右，深度为15d。

6取孔 孔径10mm 深度90mm 8取孔 孔径12mm 深度120mm 10取孔  
孔径14mm 深度150mm 12取孔 孔径16mm 深度180mm 14取孔 孔径18mm  
深度210mm 16取孔 孔径22mm 深度240mm 18取孔 孔径25mm 深度270mm 20  
取孔 孔径28mm 深度300mm 22取孔 孔径30mm 深度350mm 25取孔  
孔径32mm 深度375mm 28取孔 孔径38mm 深度420mm

### 02、锚固长度要求

锚固长度要求:由钢筋级别、混凝土标号、结构胶类型、抗震设防等级、场地条件、结构性质、环境温度影响系数、混凝土孔壁潮湿影响系数决定。

### 03、植筋注意事项

- 1、当新增构件为悬挑结构时，其原构件混凝土强度不得低于C25，当新增构件为其他结构时，其原构件混凝土强度不得低于C20。
- 2、钻头始终与柱面保持垂直，钻头直径应比钢筋直径大4mm左右，孔深度大于15d用冲击钻钻孔。
- 3、钢筋必须按要求除锈，钢筋表明不能有油渍等杂物。
- 4、植筋所用的锚固胶必须是合格产品，各项性能指标要符合规范要求，如倍牢得植筋胶，通过国家检测中心质量检测，品质有保障。
- 5、植筋后，一般不允许在所植钢筋上焊接，如确实需要焊接时，焊点距离基材混凝土表面应大于15d，且应采用冰水浸渍的毛巾包裹植筋外露部分的根部。