

# H-60B灌浆料 远华新型材料

产品名称	H-60B灌浆料 远华新型材料
公司名称	西安远华新型材料有限公司
价格	850.00/吨
规格参数	品牌:远华 型号:H-60B 规格:25kg/袋
公司地址	西安经济技术开发区凤城二路天地时代广场C座 2708
联系电话	181-49451847 18149451847

## 产品详情

西安远华新型材料有限公司

厂家联系电话: 181-4945-1847

### 高强无收缩灌浆料

高强无收缩灌浆料是一种水泥基自流型微膨胀干粉砂浆具有早强，高强，自流动和微膨胀等特性，适用于设备基础的二次灌浆，混凝土结构的加固改造，钢筋和地脚螺栓的锚固等工程。

灌浆料产品特点 1.早强，高强：1-3天抗压强度可达30-50Mpa以上，灌浆后24小时即可紧固螺栓，开机试车。28天强度可达60Mpa以上。

2.具有高自流性：现场加水搅拌即可使用，不需振捣便可填充全部间隙。

3.微膨胀性：灌浆后无收缩，保证设备，螺栓与基础之间紧密接触。

4.冬季施工性：最低允许在-10℃气温下进行室外施工。

5.耐久性：本品属无机胶结材料，使用寿命大于基础混凝土使用寿命，经200万次疲劳试验，50次冻融循环实验，强度无明显变化。 6，抗油渗，耐高温冲击：在机油中浸泡30天后强度比浸油前提高10%以上，栽筋后允许对钢筋进行火焰切割和焊接作业。

### 灌浆料适用范围

#### 通用型

灌浆厚度30mm < 150mm设备基础二次灌浆，地脚螺栓锚固，栽埋钢筋，建筑物梁，板，柱，基础和地坪的补强加固。

## 豆石型

含5~10mm大骨料，适用于灌浆层厚度 150mm，且灌浆长度 $L < 1000\text{mm}$ 设备基础二次灌浆。建筑物的梁，板，柱，基础和地坪的补强加固（修补厚度 60mm）。

## 超细型

超细骨料，适用于灌浆层厚度 $5\text{mm} < < 30\text{mm}$ 的设备基础及钢结构柱脚板二次灌浆。混凝土梁柱加固角钢与混凝土之间缝隙灌浆。

## 早强型

2小时强度达到15Mpa，适用于铁路枕轨等快速抢修，水泥混凝土路面，机场跑道等快速修补，止水堵漏快速修补。

## 灌浆施工说明

### 一，基础处理

基础表面应进行凿毛处理。清洁基础表面，不得有碎石，浮浆，浮灰，油污和脱模剂等杂物，灌浆前24小时，基础表面应充分湿润，灌浆前1小时，清除积水。

二，支模 1，按灌浆施工图支设模板。模板与基础，模板与模板间的接缝处用水泥浆，胶带等封缝，达到整体模板不漏水的程度。

2，模板与设备底座四周的水平距离应控制在100mm左右，以利于灌浆施工。

3，模板顶部标高应高出设备底座上表面50mm。 4，灌浆中如出现跑浆现象，应及时处理。

### 三，灌浆料配制

1，一般地，按通用加固型13-14%的标准加水搅拌，豆石加固型按9-10%的标准加水搅拌。 2，高强无收缩灌浆料的拌和可以采用机械或人工搅拌。建议采用强制式搅拌机机械搅拌，可保证搅拌充分均匀，搅拌时间3-5分钟。人工搅拌时间在5分钟以内完成。搅拌完的灌浆料，随停放时间增长，其流动性降低，应在40分钟内用完。严禁在高强无收缩灌浆料中掺入任何外加剂。

四，灌浆施工方法 1，较长设备或轨道基础，应采用分段施工。

2，灌浆开始后，必须连续进行了，不能间断，并尽可能缩短灌浆时间。 五，养护

1，灌浆完毕，灌浆料初凝后应立即加盖草袋或岩棉被，并保持湿润。 2，冬季施工时，灌浆料，拌和水及养护措施应符合现行《混凝土结构工程施工质量验收规范》（GB50204）的有关规定。

3，灌浆后24-36小时不可受到振动，以避免损坏未结硬的灌浆层。拆模和养护时间及环境温度的关系

### 拆模和养护时间及环境的关系

日最低气温（℃）	拆模时间（h）	养护时间（h）
-10~0	96	140~5
72	105~15	48
7	7	15
		24

灌浆料包装贮运 1.包装规格：25kg/袋，存放在通风干燥处并防止阳光直射。

2.保质期为3个月，超出保质期应复检合格后方可使用。

本公司专业生产高强无收缩灌浆料，严格按照国家标准执行，保证质量，价格公道！

厂家24小时订货热线：181-4945-1847