

机械设备安装二次灌浆料厂家

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 机械设备安装二次灌浆料厂家 |
| 公司名称 | 辛普顿（大连）新材料科技有限公司 |
| 价格 | 850.00/吨 |
| 规格参数 | 品牌:辛普顿 型号:SGM-BY系列 产地:大连，沈阳 |
| 公司地址 | 甘井子区前牧园8号2单元12层3号 |
| 联系电话 | 18641103556 |

产品详情

SGM-BY60高强无收缩灌浆料产品特点

- 1、流动性好：不泌水，具有自流平效果，可填充全部间隙。
- 2、早强高强：24小时抗压强度可达到*终强度的30%,3天达60%以上，在1-3天内安装设备。
- 3、无收缩、粘结强度高：具有微膨胀，与钢筋有很好的握裹力。确保地脚螺栓和机座(钢结构)基础以及新老混凝土牢固结合。
- 4、耐久性好：属硅酸盐系无机灌注材料，耐老化，对钢筋无锈蚀，耐油污。满足JC/T 986-2005《水凝基灌浆材料》标准 高强无收缩高强无收缩灌浆料标准

二·SGM-BY60高强无收缩灌浆料用途

- 1、用于设备基础二次灌浆。
- 2、用于地脚螺栓锚固及钢筋栽埋。
- 3、用于混凝土结构加固和修补。

SGM-BY60高强无收缩灌浆料使用范围

- 1、大型设备和***设备地脚螺栓与机座锚固。
 - 2、钢结构(如钢轨、钢架、钢柱等)与基础固接的灌注。
 - 3、后张法预应力钢筋灌浆。
 - 4、梁、柱加固。
 - 5、地铁、隧道、地下工程逆打法施工缝嵌固。
 - 6、墙体结构的加厚及漏渗水的修复。
- #### 高强无收缩灌浆料产品特点
- 1、流动性好：不泌水，具有自流平效果，可填充全部间隙。
 - 2、早强高强：24小时抗压强度可达到*终强度的30%,3天达60%以上，在1-3天内安装设备。
 - 3、无收缩、粘结强度高：具有微膨胀，与钢筋有很好的握裹力。确保地脚螺栓和机座(钢结构)基础以及新老混凝土牢固结合。
 - 4、耐久性好：属硅酸盐系无机灌注材料，耐老化，对钢筋无锈蚀，耐油污。

SGM-BY60高强无收缩灌浆料施工养护：

常温养护 1、灌浆前，日平均温度不应低于5℃，灌浆完毕后裸露部分应及时喷洒养护剂或覆盖塑料薄膜，加盖湿草袋保持湿润。采用塑料薄膜覆盖时，水泥基灌浆材料的裸露表面应覆盖严密，保持塑料薄膜内有凝结水，灌浆料表面不便浇水，可喷洒养护剂。

- 2、应保持灌浆材料处于湿润状态，养护时间不得少于7d。
- 3、当采用快凝快硬型水泥基灌浆材料时，养护措施应根据产品要求的方法执行。 高温养护
 - 1、灌浆前24h采取措施，防止灌浆部位受到阳光直射或其他热辐射。
 - 2、采取适当降温措施，与水泥基灌浆材料接触混凝土基础和设备底板的温度不大于35 。
 - 3、浆体入模温度不应大于30 。
 - 4、灌浆后应及时采取保湿养护措施。 冬期养护
 - 1、冬期施工，工程对强度增长无特殊要求时，灌浆完毕后裸露部分应及时覆盖塑料薄膜并加盖保温材料。起始养护温度不应低于5 。
 - 2、在负温条件养护时不得浇水。
- 2、拆模后水泥基灌浆材料表面温度与环境温度之差大于20 ，应采用保温材料覆盖保护。 3、如环境温度低于水泥基灌浆材料要求的施工温度或需要加快强度增长时，可采用人工加热养护方式;养护措施应符合现行标准《建筑工程冬期施工规程》JGJ104的有关规定。