

榆林高铁专用灌浆料 注脚加固灌浆料安建宏业

产品名称	榆林高铁专用灌浆料 注脚加固灌浆料安建宏业
公司名称	北京安建宏业科技有限公司内蒙古分公司
价格	25.00/袋
规格参数	安建宏业:加水量：13% CGM:用量：2.4吨/立方 呼和浩特:包装：牛皮纸袋
公司地址	土默特左旗金山花园5号楼2单元102室
联系电话	15326029679

产品详情

水泥基灌浆料是由高强胶结（42.5）水泥、微膨胀组分膨胀剂、优选级配集料骨料河沙、石英砂组分及微量改性组分以适当比例在工厂预拌制成的一种粉状灌浆材料.用时只需加水搅拌便可成为均匀、稠度适宜、能满足施工要求的具有自流平性的高强无收缩灌浆料。如今灌浆料已经成为种类繁多、用途广、用量的建筑材料，并经历着多次重大的技术进步。我国灌浆料技术也在快速发展，是近（20）年来，在高性能灌浆料技术的带动下，在大量基础设施建设的推动下，我国灌浆料生产和制备技术也取得了不少突破性进展，满足了不断的建筑施工技术的要求。施工工艺1．基础处理清扫设备基础表面，不得有碎石、浮浆、灰尘、油污和脱模剂等杂物。灌浆前24h，设备基础表面应充分湿润。灌浆前1h，应吸干积水。

2．确定灌浆方式根据设备机座的实际情况，选择相应的灌浆方式，可采用"自重法灌浆"、高位漏斗法灌浆"或"压力法灌浆"进行灌浆，以确保浆料能充分填充各个角落。3．支模根据确定的灌浆方式和灌浆施工图支设模板，模板定位标高应高出设备底座上表面至少50mm，模板必须支设严密、稳固，以防松动、漏浆。

4. 灌浆料的搅拌

按灌浆料重量的13-14%的加水量加水搅拌，水温以5-40℃为宜。采用机械搅拌时间一般为1~2分钟；采用人工搅拌时，宜先加入2/3的用水量搅拌2分钟，其后加入剩余用水量继续搅拌至均匀。灌浆料灌浆

1. 灌浆浆料应从一侧灌入，直至另一侧溢出为止，以利于排出设备机座与混凝土基础之间的空气，使灌浆充实，不得从四侧同时进行灌浆。

2. 在灌浆过程中不宜振捣，必要时可用竹板条等进行拉动导流。

3. 在灌浆施工过程中直至脱模前，应避免灌浆层受到振动和碰撞，以免损坏未结硬的灌浆层。