

灌浆料 磊固实业 高强无收缩灌浆料

产品名称	灌浆料 磊固实业 高强无收缩灌浆料
公司名称	武汉磊固实业有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市东西湖区市场路88号
联系电话	18162420299 18162420299

产品详情

“灌浆料其实就是混凝土，只是它的表现形式比较；与普通混凝土相比较，灌浆料是采用高强度的骨料和水泥，灌浆料批发，搭配高流态以及微膨胀性等物质制作而成，施工过程中只需要加入适量清水，并搅拌均匀即可使用。此外，灌浆料具有很好的流动性，并且在施工24小时后，强度就可以达到50Mpa以上。

灌浆料的特点：

- 1、灌浆料这种材料是不会收缩的，并且也会出现一点膨胀的现象，虽然说它有着非常好的自流性，但是它是能够在很短的时间内固化，并且变得非常的坚硬，密封性也是非常好的。
- 2、与其他普通的材料相比较起来优势还是非常突出的，比如说它不存在任何的有毒物质且不会出现老化的情况，灌浆料厂家，另外对于水质以及周边的环境，都不会造成任何的污染使用起来的安全性也非常的高，且质量上的保证也是非常可靠的。

高强无收缩灌浆料（加固型）

产品用途

- 1.适用于混凝土梁柱界面加大加固补强。
- 2.适用于机器底座、地脚螺栓等设备基础灌浆。
- 3.建筑物的梁、板、柱、基础、地坪和道路的补强、抢修、加固。
- 4.地铁、隧道、地下等工程逆打法施工缝的嵌固。
- 5.以及钢结构（钢轨、钢架、钢柱等）与基础固定连接的二次灌浆。磊固实业是一家集科研开发、生产

、销售、技术服务为一体的化建材公司。公司在武汉、长沙、南昌、北京及全国多地均有分厂及经销商，可以就近发货，可以代加工。

理论基础

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，由于CGM具有很好的流动性能，一般情况下，用"自重法灌浆"即可，即将浆料直接从模板口灌入，完全依靠浆料自重自行流平并填充整个灌注空间；若灌注面积很大、结构特别复杂或空间很小而距离很远时，可采用"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，高强无收缩灌浆料，模板必须支设严密、稳固，以防松动、漏浆。

4. 灌浆料的搅拌

按产品合格证上推荐的水料比确定加水量，拌和用水应采用饮用水，水温以5~40℃为宜，可采用机械或人工搅拌。采用机械搅拌时，灌浆料，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-磊固实业-高强无收缩灌浆料由武汉磊固实业有限公司提供。灌浆料-磊固实业-高强无收缩灌浆料是武汉磊固实业有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：陈经理。