

# 乌兰察布预应力孔道压浆料 孔洞压浆料无泌水 微膨胀安建宏业

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 乌兰察布预应力孔道压浆料 孔洞压浆料无泌水 微膨胀安建宏业                    |
| 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：26%<br>AJ:用量：1.8吨/立方<br>内蒙古呼和浩特: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

灌浆料与压浆料区别和用途：

- 1、灌浆料是干混砂浆、压浆料是复合压浆料；
- 2、灌浆料用于设备基础及钢结构柱脚底板二次灌浆，适用于预制简支箱梁盆式橡胶支座灌浆，现浇梁桥盆式橡胶支座、预制多片式T型梁盆式橡胶支座灌浆等；压浆料应用于后张预应力管道压浆，主要应用于高铁、高速的管道压浆；
- 3、灌浆料需要施工准备及具体的施工方法步骤，压浆料使用方法简单；

10mpa的负压力，2、制浆工艺（1）配比：拌制预应力孔道灌浆料浆液的水胶比为0.27±0.01，拌制预应力孔道灌浆料浆液的水胶比为0.01，预应力孔道灌浆料粉剂、水称量准确，并严格按确定的水胶比加水，不得随意调整加水量，（2）浆液搅拌的投料顺序为：搅拌机中先加入全部拌和用水 开动搅拌机均匀加入全部灌浆料 再一同高速搅拌3~5min。

### 一、应用领域

各种铁路、公路后张法预应力桥梁孔道压浆。大型预应力结构孔道压浆。各种砼结构接头处止漏灌浆。帷幕灌浆，锚固灌浆，空隙填补或修复等。

### 二、施工设备

- 1、制浆机：制浆机转速不低于1000r/min；浆叶线速度宜10~20m/s。
- 2、压浆机：可进行0.5MPa以上的恒压作业，压浆泵应具有压浆量、进浆压力可调功能。

### 3、真空泵应能达到0.1MPa的负压。

清除基面上的乳皮、水泥净浆表层或松动颗粒等使其露出坚实基层，并清除表面沙粒、粉尘、油脂等。材料配制：检查产品外包装，规格、型号、生产日期，确保产品在厂家规定的保质期内。打开包装桶盖，检查内装A料、B料、C料均无破损、漏洒、受潮结块现象，每桶中的装配比例为A料：B料：C料=16。搅拌配料时，先将A料和B料按照3的比例倒入桶中搅拌混合均匀，然后边搅拌边缓慢加入C料，直至搅拌成均匀的胶泥状。施工说明：根据工程施工要求，用抹刀将配制好的胶泥涂抹在被修补部位，涂抹时要边压实边抹光，完工3~14天后即可投入使用。参考用量约为1.8kg/m。环氧树脂胶泥注意事项配制好的胶液应在45分钟内用完。严禁使用未拌合均匀或已处于初凝状态的胶。

## 三、制浆工艺

- 1、搅拌机中先加入全部拌和用水量；
- 2、开动搅拌机，低速旋转；
- 3、均匀加入全部压浆料；
- 4、正常搅拌2-3min；
- 5、边搅拌边通过过滤网进入储料罐。

## 注意事项

- 1、终张完毕，应尽快进行孔道压浆，一般不超过24h。
- 2、压浆时浆液温度应在5 ~ 30 之间，压浆过程中及压浆后48h内，梁体及环境温度不得低于5 ，否则应采取养护措施，并按冬期施工的要求处理，浆液中可适量掺用引气剂，但不得掺用防冻剂。在环境温度高于35 时，压浆宜在夜间进行。