

# 桥梁专用CGM高强无收缩自密实聚合物混凝土厂家

产品名称	桥梁专用CGM高强无收缩自密实聚合物混凝土厂家
公司名称	青岛卓能达建筑科技有限公司南昌分公司
价格	950.00/吨
规格参数	品牌:卓能达 产地:南昌 青岛 贵阳 郑州等 规格:25Kg/袋
公司地址	新郑市龙湖镇华南城9A区1-169号
联系电话	15938775300

## 产品详情

### 高强无收缩自密实聚合物混凝土

自密实混凝土是一种无收缩、高强度、免振捣混凝土，是为降低工程造价而开发的常规灌浆料替代品。自密实混凝土，可自密实成型，且硬化过程无收缩，与旧混凝土界面粘结效果好。

#### 一、产品特点

- 1:高粘聚性：保证混凝土流动及停放过程中不发生离析现象；
- 2:高保水性：保证混凝土硬化过程表面无泌水；
- 3:高流动性：保证混凝土能自流密实成型；
- 4:高强度：（28天可达60MPa）、高抗冻、高抗渗；
- 5:硬化过程不收缩，具有微膨胀作用；
- 6:与旧混凝土粘结强度高;
- 7:抗氯离子腐蚀，具有优异的阻锈能力；

8:凝结硬化过程抗震动干扰性强，在公路及铁路桥梁等加固中可不中断交通施工。

## 二、性能指标

符合JG/T 283-2012《自密实混凝土应用技术规程》

## 三、应用范围

- 1：配筋特密、形状复杂、不便振捣的混凝土工程；
- 2：混凝土工程改造加固；
- 3:对新老混凝土界面粘结强度要求高的特种工程；
- 4:抗冻、抗渗、防腐混凝土；
- 5:防水混凝土、钢管混凝土及补偿收缩混凝土（泵送）施工；

## 四、施工优势

梁柱无收缩自流密实混凝土施工浇捣技术难度高，是整个加固工程的核心和量大的部分。需要解决三大难题：

- 、在无法振捣混凝土、不泌水的情况下“流得动”；
- 、新捣混凝土在无法进行界面处理的情况下，应与原有的旧混凝土“粘得住”，不形成新的界面，保证新旧混凝土共同工作；
- 、在满足“流得动”的情况下，还需要是“高强度”。

要达到上述目的，须对普通混凝土改性——无收缩自流密实混凝土，目前我公司在浇捣自流密实混凝土方面技术成熟，能很好地解决以上问题。

## 五、包装贮存

采用复合牛皮纸袋包装，净重25kg/袋，保质期为6个月。

须贮存于干燥通风的室内，包装袋密闭，注意防潮、防冻。

更多技术详情咨询请致电！！！欢迎洽谈合作！！！！