

# 抗冻型水泥灌浆料零下气温可以的施工的灌浆料

产品名称	抗冻型水泥灌浆料零下气温可以的施工的灌浆料
公司名称	青岛卓能达建筑材料有限公司
价格	2000.00/吨
规格参数	品牌:卓能达 规格:25K歌/袋 产地:河南郑州
公司地址	山东省青岛市黄岛区天目山路325号601室
联系电话	17634390719

## 产品详情

### 一、产品特点：

1：早强、高强：1-3天抗压强度30-50Mpa以上。2：抗离析性能：高强无收缩灌浆料克服了现场使用中因加水量偏多所导致的离析现象。3：绿色环保：不含有苯系物、卤代烃、甲醛、重金属等成分，无毒、无味、无污染、不燃不爆，可按一般货物运输。4：微膨胀性：保证设备与基础之间紧密接触，二次灌浆后无收缩。5：自流性高：可填充全部空隙，满足设备二次灌浆的要求6：可冬季施工：允许在-10℃气温下进行室外施工。7：耐久性强：经上百万次疲劳试验50次冻融循环实验强度无明显变化。在机油中浸泡30天后强度明显提高。8：抗开裂能力：现场使用中因加水量不确定、环境温度不确定以及养护条件限制等因素裂纹现象。二、性能指标：

CGM高强无收缩灌浆料主要性能指标（表一）

GB/T50448-2008《水泥基灌浆材料应用技术规范》

产品型号

CGM-380

CGM-340

CGM-300

CGM-270

流动度 (mm)

初始值

380

340

300

270\*

650\*\*

30min 保留值

310

260

240\*

550\*\*

竖向膨胀率 (%)

3h

0.1~3.5

24h与3h的

膨胀值之差

0.02~0.5

产品特性

标准型

超早强

防冻型

防腐型

钢纤维

耐热型

超高强

抗压强度 (MPa)

4h

20.0

1d

30.0

10.0

3d

40.0

15.0

50.0

28d

60.0

80.0

对钢筋有无锈蚀作用

无

泌水率 (%)

0

I \*表示坍落度数值，\*\*表示坍落扩展度数值；

I 可根据工程需要选择相应特性的CGM高强无收缩灌浆料系列产品；

I 防冻型抗压强度是在-10 测的；

I 防腐型适用于沿海港口、盐田、盐渍侵蚀严重地区的设备基础，钢结构柱脚基础的二次灌浆。满足JC/T1011-2006《混凝土抗硫酸盐类侵蚀防腐剂》，GB/T18736-2002《高强高性能混凝土用矿物外加剂》等标准。