# 混凝土含泥量怎么调整比例-混凝土砂子粗含石高了怎么调整-股识吧

#### 一、细石砼要求碎石的最大粒径是多少

增加砂率,减少石子用量

二、楼房一层混凝土标号设计为C30 , 在施工中用成了标号C25 的 , 使用的为商品混凝土。该怎么办 , 对结构影响多大

这个要请设计院用C25的砼复核一下看能不能满足设计要求。

要是可以满足的就没有问题;

要是不能满足的话就要进行加固了,请专门的加固公司设计施工.

一般来讲设计院设计的都有富余,估计差不多。

你让设计院的复核一下,安全为上啊,不要等房子倒了问题就大了,现在就算是真不满足要求,用碳纤维加固也很简单的,造价是增加一点,但相比房子倒了那个代价更大呢?

#### 三、如何配制混凝土砖砌筑砂浆Mb10水泥砂浆配比

1,选材:水泥砂浆采用的水泥,其强度等级不宜大于32.5级,水泥混合砂浆采用的水泥其强度等级不宜大于42.5级,砌筑砂浆用砂宜选用中砂,砂的含泥量不应超过5%,每立方米砂浆中的用水量根据砂浆稠度等要求可选用240-310kg2,计算砂浆试配强度fm0(MPa)(1)计算出每立方米砂浆中的水泥用量Qc(kg)(2)按水泥用量Qc计算每立方米砂浆掺加料用量QD(kg)(3)确定每立方米砂浆砂用量Qs(kg)(4)按砂浆稠度选用每立方米砂浆用水量Qw(kg)(5)进行砂浆试配7配合比确定3,根据下列表格计算配比:

### 四、混凝土砂子粗含石高了怎么调整

增加砂率,减少石子用量

### 五、根据混凝土的用量怎么计算沙子、石子、水泥各用了多少?

C50箱梁预制 kg/m3 水泥508 砂613 碎石1098 水163 外加剂1.8% 砂率34~38 % C50现浇预制梁 491 675 1101 162 1.8 C40 410 722 1130 158 外加剂%1.8 C30普通 367 689 1173 165 外加剂1.2% C25普通 359 692 1178 165 外加剂1.2% C25水下 392 739 1021 195 外加剂1.2% C20小构 292 742 1161 175 外加剂1.2% 计算公式(体积法推)1-0.01-水/1000-水泥质量/水泥表观密度(得数)乘石子表观(得数)除砂表观密度乘砂率除(1-砂率)=碎石质量 碎石质量 乘 砂率 除(1-砂率)= 砂质量其他要求大于等于C30 含泥量小于1.0% 泥块含量小于0.5% 针片状小于15% 压碎值小于20% 小于C30标号 含泥量小于1.5 泥块含量小于0.7 针片状小于25 压碎值小于30% 表观密度kg/3大于2500KG 堆积密度大于1350 kg/m3 空袭率小于47% 砂细度模数2.3~~~3 2区中砂

## 参考文档

下载:混凝土含泥量怎么调整比例.pdf

《出财报后股票分红需要持股多久》

《股票放多久才能过期》

《上市公司离职多久可以卖股票》

《股票上升趋势多久比较稳固》

《股票大盘闭仓一次多久时间》

下载:混凝土含泥量怎么调整比例.doc

更多关于《混凝土含泥量怎么调整比例》的文档...

#### 声明:

本文来自网络,不代表

【股识吧】立场,转载请注明出处:

https://www.gupiaozhishiba.com/article/64522094.html