

知道水泥掺量比怎么算水灰比求高手告诉小弟这个水灰比是怎么算出来的？？？水：175kg，水泥：217kg，掺合料：76kg，92kg，水灰比是0.49-股识吧

一、水灰比怎么算

水泥用量的计算公式=桩长*桩的设计截面积*土的密度*掺入量系数，其中土的湿密度为岩土工程勘察报告中提供，通常为1.60--1.75G/CM³，每立方用水为195KG--210KG，由于掺入量为14%水灰比为0.5，故通过计算，你的水泥用量应为每米桩55KG。

二、水灰比计算公式

水灰比=水/水泥 水胶比=水/胶凝材料

三、求高手告诉小弟这个水灰比是怎么算出来的？？？水：175kg，水泥：217kg，掺合料：76kg，92kg，水灰比是0.49

水/(水泥+掺合料) =0.49，这是0.49的来由。

具体来说应该是水/水泥=水灰比。

但如果你的掺合料具有火山灰效应的时候，那么掺合料也算水泥，因为它们的水化也需要水啊

四、知道水泥净浆的体积和水灰比，怎么算水泥和水的用量呢？

可以计算。得知道水泥和水的密度。设水泥的密度为 p_1 ，水的密度为 p_2 ，净浆的体积为 a ，水灰比为 b ，水泥用量为 x ，水用量为 y ，（ p_1 ， p_2 ， a ， b 为常数）则 $y=bx$
 $x/p_1+y/p_2=a$ 解此方程得： $x=(a*p_1*p_2)/(p_2+bp_1)$ $y=(a*b*p_1*p_2)/(p_2+b*p_1)$
计算时注意单位。

五、水泥150公斤 粉煤灰40公斤 请问水灰比是多少

水灰比是水质量比（水泥+粉煤灰）质量 你没给出水质量

六、水灰比怎么算

先根据混凝土用途、浇筑方法、骨料粗细程度等确定混凝土坍落度，由坍落度确定水平比。

水灰比就是水和水泥的重量比。

七、水灰比怎样计算

水灰比=（水+外加剂）/（水泥+粉煤灰+粉状物）水灰比过大会降低混凝土的强度 水灰比过小 容易发生离析现象

水灰比（W/C）与抗压强度f、水泥实际强度F的关系： $f=A \cdot F(C/W-B)$

其中A、B是与骨料种类等的系数。

八、求：深层水泥搅拌桩 水泥用量计算 标号32.5 掺入量14% 水灰比是0.5！！！！

水泥用量的计算公式=桩长*桩的设计截面积*土的密度*掺入量系数，其中土的湿密度为岩土工程勘察报告中提供，通常为1.60--1.75G/CM³，每立方用水为195KG--210KG，由于掺入量为14%水灰比为0.5，故通过计算，你的水泥用量应为每米桩55KG

。

参考文档

[下载：知道水泥掺量比怎么算水灰比.pdf](#)

[《股票转营业部需多久》](#)

[《退市股票多久之后才能重新上市》](#)

[《同花顺股票多久提现》](#)

[《蜻蜓点睛股票卖出后多久能取出》](#)

[《农民买的股票多久可以转出》](#)

[下载：知道水泥掺量比怎么算水灰比.doc](#)

[更多关于《知道水泥掺量比怎么算水灰比》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/chapter/22208224.html>