

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



商品混凝土可用鹅卵石

由于人工砂在破碎过程中产生大量的细颗粒及微小的石粉，在试验与生产过程中会相应增加了生产需水量与用水量。作者运用流变学和复合材料力学的方法，在混凝土的原材料结构特征和各类使用性能之间建立起以粒子堆积理论和计算机电算技术为基础的一系列数理模型，用来预测混凝土的各种性能，进而按需设计并优化配制各类混凝土材料。所以现在要求北京上海等城市不能现场搅拌了混凝土，需要在比较偏一点的地方建一个商品混凝土站搅拌混凝土，再用搅拌运输车把混凝土运到工地上，再用拖泵或泵车把混凝土打上去。由混凝土的坍落度和所用石子的粒径表面光滑程度等，由下表确定混凝土的用水量混凝土所需坍落度石子最大粒径卵石碎石注表中数值商品混凝土可用鹅卵石适用于中砂，采用细砂时，可增加。砼拌合物在交付时，坍落度过小该怎样调整？原因分析：这主要是泵送剂的保坍性能太差所致，也可能是使用了新进的水泥（水泥温度达），与水泥的适应性不好所造成。

有的工地把料要多了，最后剩了几方签了字就不要了，这几方剩料应如何处理？原因分析：这主要是需方材料员没有在砼快要浇筑完成时计算准所需方量。螺旋洗砂机或者轮斗洗砂机排除的废水中细沙含量大约为，也就

是每小时吨左右，废水经过细砂回收机不再是废水，细沙被回收，含有少量杂质的水进入沉淀池，经过很短的时间，水又恢复清澈，能再循环利用。

交付过程当工地反映泵斗内石子偏多，不易泵送时该如何调整？原因分析：主要是水泥与泵送剂适应性变差。
混凝土结构路面厚卵石底层 厚石灰炉渣基层 厚粗粒式沥青混凝土 厚细粒式沥青混凝土水泥混凝土路面厚
水泥混凝土路面 厚石灰炉渣基层安砌侧缘石混凝土，长其工程量为清单工程量计算见表。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/tK78ShangPinIVRNp.html>