

混凝土价格 混凝土 佛山汇江混凝土

产品名称	混凝土价格 混凝土 佛山汇江混凝土
公司名称	佛山市汇江混凝土有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市南海区平州平胜工业区
联系电话	13312877562

产品详情

我们都知道冬天天气比较的冷，温度比较的低。预拌混凝土搅拌站在使用时也是有许多需要注意的问题，混凝土价格，一些新建混凝土搅拌站的用户可能不太了解在冬天时操作需要注意什么呢，下面小编带大家了解一下预拌混凝土搅拌站冬天如何施工。

- 1、冬季施工时，混凝土生产，搅拌的时间需要比常温时要延长。要严格的控制好投料的顺序，由于采用热水进行拌合，所以严禁先投入水泥，防止水泥出现假凝的现象，影响混凝土强度。
- 2、要注意控制各种混凝土原材料的温度，骨料在浇筑前进行保温预热，满足浇筑时骨料中不带有冰雪和冻结团块。
- 3、施工的时候需要注意每小时测定一次各种材料的温度，c45混凝土，随时进行温度的控制，保证混凝土的入模温度。
- 4、冬季施工关键是做好各项保温措施和控制好混凝土的温度，所以在开工之前要对保暖大棚的搭设、输送管道的铺设和保温认真的进行检查，减少热量的散失，保证大棚内的温度。
- 5、由于暖棚内热源比较的多，所以需要加强防火，备足消防器材。

预拌混凝土应注意的质量问题：

混凝土拌合物和易性差，坍落度不符合要求。造成这类质量问题原因是多方面的。一是水灰比影响很大，二是石子的级配差，针、片状颗粒含量过多;三是搅拌时间过短或太长等。

冬期施工预拌混凝土易发生冻害。解决的办法是认真执行冬施的有关规定，在拌制阶段注意骨料及水的加热温度，保证混凝土的出机温度，并加强养护。

还要注意水泥、外加剂、混合料的存放保管，水泥应有水泥库，防止雨淋和受潮，出厂超过三

个月的水泥应复试，防止混凝土受潮和变质，要分规格、品种分别存放，以防止错用。

影响混凝土抗压强度的主要因素是水泥强度和水灰比，要控制好混凝土质量，最重要的是控制好水泥质量和混凝土的水灰比两个主要环节。此外汇江混凝土告诉大家影响混凝土强度还有其它不可忽视的因素。

粗骨料对混凝土强度也有一定影响，混凝土，所以，工程开工时，首先由技术负责人现场确定粗骨料，当石质强度相等时，碎石表面比卵石表面粗糙，它与水泥砂浆的粘结性比卵石强，当水灰比相等或配合比相同时，两种材料配制的混凝土，碎石的混凝土强度比卵石高。混凝土

混凝土价格-混凝土-佛山汇江混凝土(查看)由佛山市汇江混凝土有限公司提供。混凝土价格-混凝土-佛山汇江混凝土(查看)是佛山市汇江混凝土有限公司升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：杨先生。