

武汉泡沫混凝土配合比报告一站式服务

产品名称	武汉泡沫混凝土配合比报告一站式服务
公司名称	湖北精量建设工程质量检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测公司:湖北精量 检测报告:一式五份 检测类型:混凝土配合比
公司地址	仁和路玉龙居小区综合楼1-2层
联系电话	13477083161

产品详情

武汉泡沫混凝土配合比报告一站式服务如何检测混凝土配合比是否合格，我们有专业的混凝土配合比实验室，可以根据客户提供的配合比做出相对应的混凝土试块，进行相关项目的检测，从而判断混凝土配合比能否到达施工标准。

材料

1、水泥：采用325号以上的普通硅酸盐水泥，产品达到国家标准。

2、发泡剂

外观质量呈棕色或浅透明液体，允许有少量的沉淀，无肉眼可见外来杂物的环保型高倍率水泥发泡剂。
理性指标：PH值：7正负0.7；环保指标：挥发性有机物 50g/L,游离甲醛 1g/Kg,苯 0.2g/Kg,十二 10g/Kg。

施工前还是要对泡沫混凝土进行配合比试验

武汉施工配合比试验时，进行湿密度、流值和消泡试验，当流值满足要求、消泡试验确定的湿密度增加率满足要求时，应制取试件并进行养护。消泡试验确定的湿密度增加率无法满足要求时，应调整发泡剂的稀释倍率或种类，或调整配合比组成材料的种类和用量，重新进行试配试验。当试配强度无法满足本设计的要求，应调整胶凝材料的用量、标号或品牌，重新进行试配试验。根据设计，泡沫轻质土性能指标应满足满足设计强度等级。

设计抗压强度是指龄期为28d抗压强度，现场配制的泡沫轻质土强度值具有一定的波动性。配合比试配中流动度应充分考虑泵送距离、气温等条件选择适当。因泡沫轻质土配合比受机械，材料综合性能，发泡剂，外加剂，输送距离，产品孔隙等多种因素影响，实际施工中可根据上述实验室配合比参考。

武汉泡沫混凝土工程施工养护及成品保护主要包括哪几个方面：

- 1、作业层终凝24小时后，应保温养护，视气温度低，养护时间约4周，养护期内不得上人走动。在初凝前严禁上人踩踏；
- 2、屋面保温(含填充层)自然凝固成型，自然养护时间为1-3天；
- 3、楼地面保温须在泡沫混凝土初凝后(次日)及时洒水保湿保养，养护时间为2-4天；
- 4、在保养期间不得穿钉鞋在上行走，不能堆重物，不能在上面拉车，不得在其上面凿孔等；
- 5、交付使用前，泡沫混凝土面层荷载不能超过其设计抗压强度标准值；
- 6、泡沫砼在施工后的10天内应尽快进行其上层工艺施工，以便对其进行良好的隐蔽保护。防止在浇筑回填保护层过程中损坏保温层，对损坏的保温层应做重点密封处理。

武汉泡沫混凝土配合比检测范围：武昌区、东西湖区、江夏区、江岸区、新洲区、硚口区、汉阳区、青山区、江汉区、洪山区、经开区、汉南区、蔡甸区、黄陂区、长江新区、东湖高新。