

# 合肥发泡混凝土 合肥信飞专业施工 发泡混凝土填充

产品名称	合肥发泡混凝土 合肥信飞专业施工 发泡混凝土填充
公司名称	合肥信飞新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市蜀山区岳西路
联系电话	13956078831

## 产品详情

### 泡沫混凝土的应用

修建运动场和田径跑道。使用排水能力强的可渗性泡沫混凝土作为轻质基础，地面发泡混凝土，上面覆以砾石或人造草皮，可作为运动场。此类运动场可进行曲棍球、足球及网球活动。或者在泡沫混凝土上铺一层0.05m厚的多孔沥青及塑料，则可作为田径跑道。

用作夹芯构件。在预制钢筋混凝土构件时可采用泡沫混凝土作为内芯，使其具有轻质高强隔热的良好性能。

发泡混凝土被应用于屋面保温的时间比较早，合肥发泡混凝土，与其它保温材料相比有许多技术优势：

热工性能稳定。

屋面用发泡混凝土多为100%水泥为干物料，为单组分产品，热工性能稳定。泡沫混凝土的导热系数为0.06~0.16w/m，发泡混凝土哪家好，热阻大。其产品导热率可根据设计，发泡混凝土填充，在计算后调整配比进行控制，控制过程易行，性能稳定。可进行可大面积浇筑。

泡沫混凝土浇注（1）泡沫混凝土的生产工艺流程见如下图：南昌金砗现浇泡沫混凝土工艺流程（2）泡沫混凝土的生产过程包括泡沫制备、泡沫混凝土混合料制备、浇注成型、养护、检验。（3）泡沫混凝土必须按一定的厚度分层浇注，当下填注层终凝后方可进行上填注层填注。分层厚度一般控制在30~100cm，太薄不利于单层泡沫混凝土的整体性，太厚容易引起下部泡沫混凝土中的气泡压缩影响密度，同时对施工操作带来不便。浇注过程中，应注意气温、昼夜温差，合理安排每层浇注厚度，避免因水化热聚积过大，产生温度裂缝，对泡沫混凝土性能产生影响。泡沫混凝土填注每层间隔10~14h浇注1层为宜，适当

控制竖向填注速度。（4）当填注面积较大，在泡沫混凝土初凝前不能完成整层填注时，必须分块。分块面积的大小应首先参考沉降缝位置，根据泡沫混凝土的初凝时间、设备供料能力以及分层厚度确定（纵向填注分块以5~15m为宜，横向浇注宽度大于15m也应进行分块）。

合肥发泡混凝土-合肥信飞专业施工-发泡混凝土填充由合肥信飞新材料科技有限公司提供。合肥发泡混凝土-合肥信飞专业施工-发泡混凝土填充是合肥信飞新材料科技有限公司（[www.hfxinfei.com](http://www.hfxinfei.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：张经理。