

提供淄博发泡混凝土设备施工恒新供

产品名称	提供淄博发泡混凝土设备施工恒新供
公司名称	淄博恒新墙体材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	周村区米山路8号科技服务大厦
联系电话	13583355126 15953326009

产品详情

提供淄博发泡混凝土设备_施工-恒新供

用机械物理方法将泡沫剂的水溶液制备成泡沫，再将泡沫加入到含硅质材料、钙质材料、水及各种外加剂等组成的料浆中，经混合搅拌、浇筑成型、养护而成的一种内部含有大量封闭气孔的混凝土就是泡沫混凝土。

施工方法

- (1) 配制泡沫浆体，根据YT型泡沫混凝土发泡剂的配比和生产工艺，配制发泡浆体。
- (2) 拌制水泥浆，按设计要求选用的泡沫混凝土A05级、A06级型号，先将定量的水加入搅拌机，再将称量好的水泥、等添加料及外加剂投入搅拌机内搅拌，时间不少于2分钟。
- (3) 将预发植物性泡沫剂倒入水泥浆体的搅拌机，搅拌约6分钟，使水泥泡沫浆料达到均质化要求，即可进行现场直接浇筑或泵送浇筑。预拌好的水泥泡沫浆料应在4小时内用完。
- (4) 浇捣泡沫混凝土

将泡沫混凝土中预埋件、预留孔（水管、排水孔等）在浇筑泡沫混凝土前做好，严禁在浇筑后在地面及屋面上凿孔打洞。

按设计选定的保温层厚度，设定浇筑面标高线，有找坡要求的尚应设定找坡线。

在泡沫混凝土保温隔热层施工完成时，同时保证这些部位的泡沫混凝土厚度不能低于设计要求。

浇筑后处理

在浇筑后也应注意观察浆体下沉速度及高度，并及时采取促凝措施，还要详细记录，作为下次配料改进的参考。如果出现塌陷情况，应及时补充浇筑。

淄博恒新墙体材料有限公司是集生产、施工、科研、开发为一体的专业化节能高新技术企业。我公司生产的泡沫混凝土是建科院开发的节能环保产品，属重点推广的资源综合利用项目和新型墙材建筑节能环保技术产品。