

保温工程公司 奥科科技 天门保温工程

产品名称	保温工程公司 奥科科技 天门保温工程
公司名称	武汉奥科科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市黄陂区横店博仕街奥科产业园
联系电话	13908632480

产品详情

相对于很多的保温材料来讲，聚氨酯保温又有什么优势可在那！让它受到到家的青睐，天门保温工程，接下来先为您讲讲他的特点，保温工程公司，喷涂聚氨酯硬泡墙体保温是以A料多元醇、发泡剂、催化剂、阻燃剂等经高压发泡设备现场喷涂发泡为保温层，以聚合物干混砂浆为罩面层。聚氨酯硬泡无缝粘结，专业保温工程，整体性强，与基面粘结非常牢固。

生产效率高，尤其适用于大面积、异形物体的绝热处理，成型速度快，生产效率高喷涂型聚醚组合料由聚醚1多元醇、发泡剂等组份组成。喷涂前必须做好门窗、临近墙体、地面行人、车辆的防护。不污染对人们身体不会造成危害，所以不会污染的。

武汉奥科科技发展有限公司是21世纪新注册的一家具有独立法人资格的集科工贸于一体的经济实体，专事于新型建材的研制开发、生产销售及外墙保温的施工。

增设网片

对外墙阳角、窗洞口等应力集中部位增设角网、平网。角网的宽度以拼角两侧大于2个完整网格为标准。窗洞侧边的附加角网必须贴紧洞口模板并与四周附加筋绑扎固定，窗口四角设置45度平网。阳台底部的钢丝网架嵌入阳底板的高度大于1个完整网格。并同板内钢筋绑扎固定。

对外墙阳角、窗洞口等应力集中部位增设角网、平网。角网的宽度以拼角两侧大于2个完整网格为标准。窗洞侧边的附加角网必须贴紧洞口模板并与四周附加筋绑扎固定，窗口四角设置45度平网。阳台底部的钢丝网架嵌入阳底板的高度大于1个完整网格。并同板内钢筋绑扎固定。

武汉奥科科技发展有限公司是21世纪新注册的一家具有独立法人资格的集科工贸于一体的经济实体，专事于新型建材的研制开发、生产销售及外墙保温的施工。

目前，欧洲国家在建筑上已经开始应用，从德国慕尼黑样板工程的跟踪检测结果显示，用STP做完保温的工程，其每年的能耗仅为慕尼黑城市平均能耗的1/10。根据德国的检测结果，保温工程企业，该产品具有60年的使用寿命。

国内同类产品的研究应用情况目前国内的应用主要集中在出口型的冰箱、远洋运输冷藏箱，STP材料主要靠进口，价格较高，在建筑行业目前只有部分大学、科研院所开展了一些研究工作。

保温工程公司-奥科科技(在线咨询)-天门保温工程由武汉奥科科技发展有限公司提供。武汉奥科科技发展有限公司(www.whaoke.com.cn)实力雄厚，信誉可靠，在湖北武汉的保温、隔热材料等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领奥科科技和您携手步入辉煌，共创美好未来！