

保温工程公司 奥科科技 中国一冶集体企业管理处保温工程

产品名称	保温工程公司 奥科科技 中国一冶集体企业管理处保温工程
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

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。

布两面沾油应均匀，经刮板或挤压滚轮后。布面无空白、不淌油和滴油。

布两面沾油应均匀，经刮板或挤压滚轮后。布面无空白、不淌油和滴油。布两面沾油应均匀，经刮板或挤压滚轮后。布面无空白、不淌油和滴油。布两面沾油应均匀，保温工程公司，经刮板或挤压滚轮后。布面无空白、不淌油和滴油。布两面沾油应均匀，经刮板或挤压滚轮后。布面无空白、不淌油和滴油。

防腐层的厚度不得低于设计厚度；玻璃布与管壁粘结牢固无空隙，缠绕紧密无皱折，均匀无空缺表面应光滑无气孔、针孔和裂纹；两端应留200-250mm空白段。

高科技新材料，高1效建筑墙体的保温率，中国一冶集体企业管理处保温工程，ZS-211反射隔热保温涂料能形成由封闭微珠连接在一起的三维网络空心结构，这样的纳米空心陶瓷微珠和微珠之间形成了一个叠夹的静态空气组，也就是一个个隔热保温单元，保温工程材料，涂层导热系数0.033W/m.K，可以有效阻止热量传导，涂层的绝热等级达到26欧，热反射率为90%以上，隔热保温抑制效率可达90%左右，可以保持70%以上的空间热量不流失。ZS-211反射隔热保温涂料涂刷在建筑墙体上，能有效防寒防冷，冷气屏蔽率高，涂刷3毫米以上，隔热保温率达到90%，冬天可以提高室内温度5 以上。

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。

主要技术指标

EPS板密度18 ~ 22kg/m。

适用范围

适用于现浇混凝土剪力墙结构体系外墙。

主要用于寒冷地区。

水泥砂浆抹面层易开裂，不宜做涂料饰面，主要用于贴面砖。

EPS单面钢丝网架板置于外墙外模板内侧，并安装 ϕ 6钢筋作为辅助固定件。浇灌混凝土后，EPS单面钢丝网架板挑头钢丝和 ϕ 6钢筋与混凝土结合为一体，外抹水泥砂浆厚抹面层。

保温工程公司-奥科科技-中国一冶集体企业管理处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）是一家从事“新型建筑材料的研究开发,干混砂浆系列,墙体保温涂装工程施工”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“奥科”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使奥科科技在保温、隔热材料中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！