

体育场馆膜结构公司 万达源

产品名称	体育场馆膜结构公司 万达源
公司名称	武汉万达源膜结构工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市江夏区石洞街白云一路
联系电话	18062520001

产品详情

随着建筑空间观念的日益深化以及科学手段的不断提高回归自然、沐浴自然之温馨已是现代建筑环境学发展的主流。室内外的视线越来越模糊，出现了许多亦内亦外、相互渗透的不定空间，如：大厅装饰、天井、四季厅动植物园、公园广场、观景台、舞台、体育场馆、体育看台、文化娱乐场所等。由于膜材的光透性，白天阳光可以透过膜材形成慢射光，使膜覆盖空间内达到和室外几乎一样的自然效果，因此膜结构能创造出与自然环境相媲美的空间形式。

建筑造型优美

膜结构建筑是21世纪代表性与充满前途的建筑形式。它打破了纯直线建筑风格的模式，以其独有的优美曲面造型，简洁、明快、刚与柔、力与美的组合，呈现给人以耳目一新的感觉，同时给建筑师提供了更大的想象和创造空间。具有良好的环保性、透光性、自清洁性，膜材表面采用PVDF（聚偏二氟乙烯）涂层、或二氧化钛涂层，具有较好的隔热效果对太阳热能可反射掉70%，膜材本身吸收了17%，传热13%，而透光率却在20%以上，经过10年的太阳光直接照射，其辉度仍能保留70%。

武汉万达源膜结构工程有限公司是一家集膜结构设计研发、加工制造、施工安装于一体的高新技术工程企业。系统引进国外先进膜结构建筑技术，对膜结构工程整体设计、规划、理论分析、钢结构分析建造等等，是国内规模庞大的膜结构工程公司，年产膜结构成品50万平方。

艺术领域：多变的支撑结构和柔性膜材使建筑造型更加多样化，新颖美观，同时也体现了建筑结构之美

，且色彩丰富，可创造更自由的建筑形体和更丰富的语言艺术。

航空、宇航、广告飞艇等：由于膜结构耐腐蚀性好、隔热保温、阻燃且电磁波穿透损耗小，故可制作作为天线保护器；由于膜十分轻便，便于制作飞艇，充氦气、氮气等轻气，使飞艇具有很大的负重能力，同时安装一定推进动力、螺旋桨、信号、平衡系统，可用于运输、应急救援、赛事通讯转播，以及高空通讯平台，具有广阔的应用前景。

PVC这种膜材开发和应用得比较早，通常规定PVC涂层在玻璃纤维织物经纬线交点上的厚度不能少于0.2 mm，一般涂层不会太厚，达到使用要求即可。为提高PVC本身耐老化性能，涂层时常加入一些光、热稳定剂，浅色透明产品宜加一定量的紫外吸收剂，体育场馆膜结构公司，深色产品常加炭黑做稳定剂。另外对PVC的表面处理还有很多方法，可在PVC上层压一层极薄的金属薄膜或喷射铝雾，用云母或石英来防止表面发粘和沾污。玻纤有机硅树脂建筑膜材。有机硅树脂具有优异的耐高低温、拒水、等特点，该膜材具有高的抗拉强度和弹性模量，另外还具有良好的透光性。玻纤合成橡胶建筑膜材。合成橡胶（如，氯丁橡胶）韧性好，对阳光、臭氧、热老化稳定，具有突出的耐磨损性、耐化学性和阻燃性，可达到半透明状态，但由于容易发黄，故一般用于深色涂层。膨化PTFE建筑膜材。由膨化PTFE纤维织成的基布两面贴上氟树脂薄膜即得膨化PTFE建筑膜材。由于它的造价太高，一般的建筑考虑到成本和性能两方面，很少选用这种膜材，国外的生产厂家也不多。体育场馆膜结构公司-万达源(推荐商家)由武汉万达源膜结构工程有限公司提供。“膜结构”就选武汉万达源膜结构工程有限公司（www.whguangfeng.com），公司位于：武汉市江夏区石洞街白云一路，多年来，万达源坚持为客户提供好的服务，联系人：周经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。万达源期待成为您的长期合作伙伴！