

# 抗压强防紫外线膜结构车棚

产品名称	抗压强防紫外线膜结构车棚
公司名称	上海涣康实业有限公司
价格	500.00/平方米
规格参数	材质:膜结构 产地:上海 品牌:上海涣康
公司地址	上海市松江区玉树路103号7幢三楼E34室
联系电话	86 021 33739438 13402021482

## 产品详情

材质	膜结构	产地	上海
品牌	上海涣康	钢板厚度	0.5 ( mm )
规格	按需制作	发货期限	3
活动类型	促销	使用范围	小区体育场等
特殊用途	张力强		

膜结构又叫张拉膜结构 ( tensioned membrane structure ) ，是以建筑织物，即膜材料为张拉主体，与支撑构件或拉索共同组成的结构体系，它以其新颖独特的建筑造型，良好的受力特点，成为大跨度空间结构的主要形式之一。膜材料是指以聚酯纤维基布或pvdf、pvf、ptfe等不同的表面涂层，配以优质的pvc组成的具有稳定的形状，并可承受一定载荷的建筑纺织品。它的寿命因不同的表面涂层而异，一般可达成12—50年。膜结构建筑的特点及应用领域：膜结构是一种全新的建筑结构形式，它集建筑学、结构力学、精细化工与材料科学、计算机技术等为一体，具有很高技术含量。其曲面可随着建筑师的设计需要任意变化，结合整体环境建造出标志性的形象工程。

**艺术性：**充分发挥建筑师的想象力，又体现结构构件清晰受力之美。

**经济性：**由于膜材具有一定的透光率，白天可减少照明强度和时间的，能很好地节约能源。同时夜间彩灯透射形成的绚烂景观也能达到很好的广告宣传效益。**大跨度：**膜结构可以从根本克服传统结构在大跨度（无支撑）建筑上实现所遇到的困难，可创造巨大的无遮挡可视空间，有效增加空间使用面积。

**自洁性：**膜建筑中采用具有防护涂层的膜材，可使建筑具有良好的自洁效果，同时保证建筑的使用寿命。**工期短：**膜建筑工程中所有加工和制作均在工厂内完成，可减少现场施工时间，避免出现施工交叉，相对传统建筑工程工期较短。膜建筑可广泛应用于大型公共设施：体育场馆的屋顶系统、机场大厅、展览中心、购物中心、站台等，又可以用于休闲设施、使用工业设施及标志性或景观性建筑小品等。