

供应国内外冲浪池专用张拉膜材加工 膜结构设计 制作滑板冲浪拉膜

产品名称	供应国内外冲浪池专用张拉膜材加工 膜结构设计 制作滑板冲浪拉膜
公司名称	深圳市远信膜结构工程有限公司
价格	230.00/平方米
规格参数	品牌:杜肯、泰康利、米乐、希运 型号:PTFE/PVDF 产地:深圳龙华大浪
公司地址	深圳市龙华区大浪街道浪荣路明君商务中心1103 A
联系电话	13502898306

产品详情

膜结构材料是怎样形成的？很多人都只能看到膜结构建筑上的膜材，很少有人了解到膜结构的膜材究竟出处从何，膜材究竟是怎样形成的？膜结构所用膜材料由基布和涂层两部分组成。基布主要采用聚酯纤维和玻璃纤维材料；涂层材料主要聚氯乙烯和聚四氟乙烯。膜结构材料一般经过初步下料过程网站基本的材料制作过程。通常根据客户要求的不同下料的材料也有不同，我们常用膜材为聚酯纤维覆聚氯乙烯（PVC）和玻璃纤维覆聚聚四氟乙烯（Teflon）。PVC材料的主要特点是强度低、弹性大、易老化、徐变大、自洁性差，但价格便宜，容易加工制作，色彩丰富，抗折叠性能好。为改善其性能，可在其表面涂一层聚四氟乙烯涂层，提高其抗老化和自洁能力，其寿命可达到15年左右。Teflon材料强度高、弹性模量大、自洁、耐久耐火等性能好，但它价格较贵，不易折叠，对裁剪制作精度要求较高，寿命一般在30年以上。确定了膜结构材料之后就是对膜结构的整合，然后生产出对应的膜材送进仓库储存。仓库的膜材储存好供应到各个工地，提供工程需要。以上是对膜结构材料是怎样形成的问题解答，希望对您有帮助。