

金华篷 顺捷篷布 推拉篷厂家

产品名称	金华篷 顺捷篷布 推拉篷厂家
公司名称	苏州顺捷篷布有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	吴江区黎里镇黎星村318国道北
联系电话	15150284158

产品详情

雨篷梁的设计

雨篷梁承受下列荷载，金华篷，并在梁内产生各种相应的内力：

- (1) 雨篷梁兼作门过梁，承受着门过梁上砌体的重量，由于砌体的起拱作用，有一部分重量直接传给支座，推拉篷报价，而只有部分砌体重量作用在过梁上(详见《砌体结构设计规范》)，由此可以计算出弯矩和剪力。
- (2) 雨篷梁的自重作为均布荷载作用在梁上而引起弯矩和剪力。
- (3) 雨篷板传来的荷载，可根据雨篷板端部作用集中荷载以及雨篷板面作用均布荷载的两种情况，计算得到雨篷梁上承担的较大的均布荷载和扭矩，扭矩的分布在梁两端支座处醉.大，在跨中醉.小。

膜材分类

PTFE

PTFE膜材是在超细玻璃纤维织物上涂以聚四氟乙.烯树脂而成的材料。这种膜材有较好的焊接性能，有优良的抗紫外线、抗老化性能和阻燃性能。另外，其防污自洁性是所有建筑膜材中好的，但柔韧性差，施工较困难，成本也十分惊人。在盖格公司下，美国的杜邦公司、康宁玻纤公司、贝尔德建筑公司、化纤织布公司共同开发永.远性膜材。其加工方法是把玻纤织物多次快速放入特氟隆熔体中，使织物两面皆有均匀的特氟隆涂层，使永.远性的PTFE膜正式诞生。此后永.远性膜结构正式在美国风行，许多学者对膜结构进行了深入的研究。20年后跟踪检测结果表明，这种膜材的力学性能与化学稳定性指标只下降了20%~30%，推拉篷厂家，颜色也几乎没变，膜的表层光滑，具有弹性，大气中的灰尘、化学物质微粒极难附着与渗透，经雨水冲刷建筑膜可恢复其原有的清洁面层与透光性，这足以显示出PTFE膜材的强大生命

力和广阔的市场前景。

优点

抗震性：底层小区或者别墅大都都是坡屋面，这种屋面机构才使用是冷弯型钢结构件做成的三角型屋架，轻钢构件在封完结构性板材及石膏板之后，形成了非常坚固的"板肋结构体系"，这种结构体系抗震和抗水平荷载效果非常好。

抗风性：钢型材结构建筑的重量比较轻、强度比较高，整体钢性好，推拉篷供应商，可以抵抗每秒60-70米的大风，起到更好的保护作用。

保温性：主要采用的是保温隔热的材料，具有很好的保温隔热的功能。

舒适性：钢型结构采用搞.效节能体系，具有优良的呼吸功能，从而可以调节室内空气的干湿度，屋顶具有良好通风效果。

金华篷-顺捷篷布-推拉篷厂家由苏州顺捷篷布有限公司提供。苏州顺捷篷布有限公司位于吴江区黎里镇黎星村318国道北。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前苏州顺捷篷布在工农业用塑料制品中享有良好的声誉。苏州顺捷篷布取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。苏州顺捷篷布全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。