

篷顺捷篷布 推拉篷报价

产品名称	篷顺捷篷布 推拉篷报价
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

安装了新型高品质雨篷后，能有效阻挡对人体有害的紫外线，把太阳光阻挡在窗外，通过室外的空气对流完成室内外的热交换，大大减轻了空调的负载，省电效果非常可观。当西晒的窗户能缩短一半的日照时间，能有效起到节能环保作用。下雨时在两米的高度不会飘雨，解决了下雨不能开窗的难题。

雨棚根据材质还可以分为：

- 1、玻璃钢结构雨棚
- 2、全钢结构雨棚，PC板材(阳光板、耐力板)雨棚
- 3、新型膜材结构雨棚
- 4、铝合金雨棚
- 5 耐力板组装式雨棚

玻纤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0.2mm，推拉篷供应商，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，推拉篷报价，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

有机硅树脂具有优异的耐高低温、拒水、扛氧化等特点，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。美国欧文斯克宁公司开发的Vestar膜材就采用这种树脂对玻璃纤维布涂覆而制成的，这种膜材应用的不多，生产厂家也较少。

膜结构(Membrane)是20世纪中期发展起来的一种新型建筑结构形式，膜结构车棚是由多种高强薄膜材料及加强构件（钢架、钢柱或钢索）通过一定方式使其内部产生一定的预张应力以形成某种空间形状，推拉篷价格，作为覆盖结构，并能承受一定的外荷载作用的一种空间结构形式。

膜结构是建筑结构中新发展起来的一种形式，篷，自从1970年代以来，膜结构在国外已逐渐应用于体育建筑、商场、展览中心、交通服务设施等大跨度建筑中。膜结构是由多种高强薄膜材料(PVC或Teflon)及加强构件（钢架、钢柱或钢索）通过一定方式使其内部产生一定的预张应力以形成某种空间形状，作为覆盖结构，并能承受一定的外荷载作用的一种空间结构形式。膜结构可分为充气膜结构和张拉膜结构两大类。

篷-顺捷篷布-推拉篷报价由苏州顺捷篷布有限公司提供。苏州顺捷篷布有限公司（www.shunjiepb.com）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。