

汽车篷布 海鹏帆布 丽水篷布

| | |
|------|------------------------|
| 产品名称 | 汽车篷布 海鹏帆布 丽水篷布 |
| 公司名称 | 深圳市海鹏帆布有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市南山区缘山路63号荔山工业区24栋一层 |
| 联系电话 | 13603050960 |

产品详情

无碱纤维（通称E玻璃）：R2O含量小于0.8%，是一种铝硼硅酸盐成分。它的化学稳定性、电绝缘性能、强度都很好。主要用作电绝缘材料、玻璃钢的增强材料和轮胎帘子线。中碱纤维：R2O的含量为11.9%-16.4%，篷布，是一种钠钙硅酸盐成分，因其含碱量高，不能作电绝缘材料，但其化学稳定性和强度尚好。一般作乳胶布、方格布基材、酸性过滤布、窗纱基材等，也可作对电性能和强度要求不很严格的玻璃钢增强材料。这种纤维成本较低，用途较广泛。

硅胶布柔性软连接是什么？

硅胶布柔性软连接是什么？这种材质是属于非金属的，可以耐高温，丽水篷布，抗老化，密封性能好。材质：氟橡胶、硅胶布、玻璃纤维布、钢丝网、钢丝布、石棉布等其材料主要为纤维织物、橡胶等耐高温材料。此款软连接专用于各种管道，风机进出口处，

专门用于防排烟风机进出口与排烟管道之间的软连接，发生火灾时防火软接不燃性阻止火烧毁软接，电动篷布，保证排烟风道的运转，汽车篷布，达到排烟目的，此产品的应用大幅度降低火灾带来的人身伤害，是建筑、人防工程、地铁工程、公共场所、船舶消防排烟系统不可缺少的组成部分。防火软连接具有防腐、减震、不燃的优点，复合伸缩式帆布伸缩风管。

对高硅氧玻璃纤维的生产，国内外所来用的工艺大致相同，都经过合适的原料拉丝成型、纺织加工、酸沥滤、热烧结和后表面处理。

1.原料的制备 对高硅氧玻璃纤维生产的原料，目前两种组分，其中部分厂家为了降低成本，也采用E玻璃进行后序加工而制备高硅氧玻纤制品，我国一般都采用三元系统生产优质的纤维制品，但在其融化中，因B2O3和Na2O挥发较大，易造成成分的不稳定和对耐火材料的侵蚀较严重，与传统火焰窑相比，采用全

电熔窑在1450 左右进行高硅氧球的熔制，则可大为减少挥发率和降低对耐材的侵蚀。

2.高硅氧玻璃纤维成型工艺 高硅氧玻璃其硬化速度较低，拉丝温度在1150 左右，析晶上限温度只有983 ，所以在拉丝过程中很少出现析晶现象.但玻璃液与漏板铂金的浸润角较小，所以在漏板设计中，要考虑各个因素的影响，并在拉丝中对强制冷却气流的控制以及专用浸润剂都提出了较高的要求。

汽车篷布-

海鹏帆布(在线咨询)-丽水篷布由深圳市海鹏帆布有限公司提供。深圳市海鹏帆布有限公司是广东 深圳，棉类系列面料的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在海鹏帆布领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创海鹏帆布更加美好的未来。同时本公司还是从事防火帆布定制，防水帆布批发，硅胶防火布的厂家，欢迎来电咨询。