

# 佛山硅胶防火布 阻燃硅胶防火布 海油核电防火布

产品名称	佛山硅胶防火布 阻燃硅胶防火布 海油核电防火布
公司名称	海油核电消防防火布（深圳）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号荔山工业园24栋一层
联系电话	13603050960

## 产品详情

专业生产帆布厂家介绍帆布的大概种类有哪些?

### 1、帆布纱支：

纱支简而言之，即指纱的粗细程度，中国目前通用的还是“英制式”即：一磅（454克）重的棉纱（或其它成分纱），长度为840码（0.9144码/米）时，绿色硅胶防火布，纱的细度为一支。如果一磅纱，其长度是10×840码，其细度是10支，纱支的表示方法 英制式的表示符号是英文字母“S”

单根纱的表示方法是：32支单纱-----表示为：32S

股线的表示方法是：32支股线（两亘并捻）既为：32S/2，42支3根并捻既为：42S/3。

### 2、帆布密度：

帆布织物密度的计算单位以公制计，是指10cm内经纬纱排列的根数。密度的大小，直接影响织物的外观，手感，厚度，强力，抗折性，透气性，耐磨性和保暖性能等物理机械指标，同时他也关系到产品的成本和生产效率的大小。

深圳帆布批发 深圳帆布定做 帆布生产厂家 专业生产帆布厂家

### 厦门防火帆布生产厂家 介绍帆布的密度

帆布生产厂家生产帆布织物密度的计算单位以公制计，是指10cm内经纬纱排列的根数。密度的大小，直接影响织物的外观，手感，厚度，强力，抗折性，透气性，耐磨性和保暖性能等物理机械指标，同时他也关系到产品的成本和生产效率的大小。

经、纬密度的测定方法有以下两种:

### (一) 直接测数法

直接测数法是凭借照布镜或织物密度分析镜来完成。织物密度分析镜的刻度尺长度为5cm，在分析镜头下面，一块长条形玻璃片上刻有一条红线，在分析织物密度时，移动镜头，将玻璃片上红线和刻度尺上红线同时对准某两根纱线之间，以此为起点，边移动镜头边数纱线根数，直到5cm刻度线为此。输出之纱线根数乘以2，佛山硅胶防火布，即为10cm织物的密度值。

帆布生产厂家在点数纱线根数时，要以两根纱线之间的中央为起点，单面硅胶防火布，若数到终点时，超过0.5根，而不足一根时，应按0.75根算；若不足0.5根时，则按0.25根算。织物密度一般应测得3-4个数据，然后取其算术平均值为测定结果。

### (二) 间接测试法

这种方法适用于密度大的，纱线特数小的规则组织的织物。首先经过分析织物组织及其组织循环经纱数（组织循环纬纱数），阻燃硅胶防火布，然后乘以10cm中组织循环个数，所得的乘积即为经（纬）纱密度。

厦门帆布批发 厦门帆布定做 厦门PVC三防篷布

海鹏公司产品：防水帆布、防火布、防火帆布、集装箱篷布、接机遮篷、挡烟垂壁、车厢侧帘布、防火软连接、防水布，防火毯、防火帆布制品、硅胶布、集装箱活动顶棚、篷布，货场盖布，防雨帆布，彩条布，汽车帆布，海鹏牌车篷布自盖系统，海鹏牌全自动活动篷盖系统，海鹏牌软体车厢自动篷布系统，海鹏牌挂车自动篷盖系统，全球先进的侧帘箱活动顶自动系统，全球先进的海鹏牌侧帘箱自动篷盖系统，高栏车自动篷盖系统，多功能自动篷盖系统

PVC三防篷布主要用途1、电气绝缘：硅胶布具有较高的电绝缘等级，可承受高电压负荷，可制成绝缘布、套管等产品。2、非金属补偿器：硅胶布可作管道的柔性连接器件，它可以解决热胀冷缩对管道的破坏，硅胶布具有较高的耐高温；3、防腐性，抗老化性能，弹性及柔性良好，可广泛应用于石油，化工，水泥，能源等领域；4、防腐方面：硅橡胶涂覆玻璃纤维布，可作为管道，储蓄的内外防腐层，防腐性能优良，强度高，是一种理想的防腐材料。

佛山硅胶防火布-阻燃硅胶防火布-海油核电防火布(诚信商家)由海油核电消防防火布（深圳）有限公司提供。海油核电消防防火布（深圳）有限公司是一家从事“防火布,防火帆布,硅胶布,防水帆布,篷布,自卸车活动顶篷”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“海鹏牌,海油核电防火布”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使海油核电防火布在棉类系列面料中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！